





		rā.

Culturfortide Mührenz

11111

Westerreichisch - Schlestens,

besonders

im Landbaue und in der Anduftrie,

während der letten hundert Jahre.

Bon

CHRISTIAN D'ELVERT,

faif. fon. Finaugratbe.

Beransgegeben von der t. f. m. schl. Gesellschaft zur Beförderung des Ackerbaues, der Natur- und Landeskunde.

Brunn 1854.

Gebrudt bei Antolph Robrer's Erben.

MAR 9 1965

966488_

Der Centralausschuß ber k. k. m. s. Gesellschaft zur Beförderung des Ackersbaues, der Naturs und Landeskunde hat mich mit der Aufgabe betraut, aus Anlaß der gegenwärtigen allgemeinen Versammlung und der damit verbundenen Ausstellung von Naturs und Kunstprodukten die Fortschritte zu schildern, welche die Kultur in Mähren und Desterreichisch-Schlessen in dem zuletzt verflossenen Jahrhunderte gemacht hat. Ihr Ausschuß konnte hierbei nicht der Meinung sein, es soll in einem Vortrage, welchem nur wenige Augenblicke gegönnt sind *), die beinahe unermeßliche Bahn durchschritten werden, welche die Wissenschaft und Kunst, wie das gesammte Culturleben gerade in den letzten hundert Jahren, ohne allen Vergleich mehr als je zuvor, in wundervoller Umstaltung gewandelt sind.

Wenn ich mich baher zunächst auf jene Eulturzweige beschränten zu sollen erachte, welche die Wirksamkeit dieser Gesellschaft berühren, so schließt doch die innige Verbindung, in welcher sie zu anderen Eulturverhältnissen stehen, eine schröffe Abtrennung von selbst aus. Zu sehr sind nämlich so viele gewerbliche Verhältnisse in unauslösbarer Verknüpfung mit den ersteren, als daß ihrer nicht wenigstens flüchtig gedacht werden müßte. Und man wird die Hebeln der gewaltigen Bewegung nicht erkennen, wenn man nicht in Anschlag bringt, wie mächtig die Gesetzebung, Lehre und Unterricht, Erleichterung und Beschleunigung des Versehrs n. dgl. m. auf den Wechsel der Menschen und Dinge eingewirft.

Wenn wir nun alles beffen gedenken sollen und muffen, konnen es nach ber Rurze ber Zeit, bie und zugemeffen, nur Schlagwörter, kann es nur ber Rahmen eines Bilbes sein, beffen lebendigere Zeichnung einer anderen Zeit vorsbehalten bleibt.

Nun zur Sache. Beginnen wir sie mit der Schilderung, wie es in unserem theueren Baterlande in Beziehung auf unsern Zweck vor 100 Jahren ungefähr ausgesehen bat. Es war furze Zeit vorüber, seit die glorreiche Maria Theresia mit dem Opfer des größten Theiles von Schlesien sich den Frieden erfaust. Noch bluteten Mähren und Schlesien aus den Bunden, welche ihnen die Successionskriege geschlagen. Noch lange waren aber auch die alten nicht geheilt, welche sie im fürchterlichen 30 jährigen Kriege (1619 — 1648), in den schrecklischen Einfällen der Kosafen (1620 und später), der Ungarn und Türken (1599, 1605, 1623, 1663 — 1709), in den vielzährigen Kriegen mit den Türken und Franzosen, in immer wiederkehrenden Pesten davongetragen. Es kann die Seele

^{*)} Diefer Bortrag mar fur bie allgemeine Bersammlung ber Gesellschaft zu Anfang Dai b. 3. bestimmt und murbe auch bafelbu zum Theile gehalten, seitdem jeboch etwas erweitert,

nichts mehr mit Schauber erfüllen, als Die Berheerungen ju betrachten, welche biefe Drangfale über biefe Lander gebracht. Der Anichlag von 200,000 Bewohnern, welche bas vereinte Schleffen burch ten 30 jabrigen Rrieg verloren haben foll, ericeint wohl als ju gering. Mahrens große und blubende Stadte Brunn behauptete fich gmar burch feltenen Muth, bufte aber feine weit und breit ausgebehnten Borftabte ein. In Olmus wurden 928 Saufer gang, 260 halb gerftort und nur 168 maren gur Bewohnung geeignet; beffen Bevolferung fant von 30,000 auf 1,675 Meniden. In 3glau murben 212 Stadthäuser und brei große Borftabte gerftort, Die Bahl ber Bewohner schmolg von 13,000 auf 299 anfäßige Burger fammt Frauen nnt Gefinde. 3 naim, faum ein Schatten feiner ebemaligen Große und Blute, foll durch die Best (1646) bei 6,000 Personen verloren haben, ungefähr jo viel, als diese Stadt jest gablt, und fast gang obe geworben sein. M. Neustabt, bas noch 1643 357 Baufer burch Reuer eingebüßt, schmol; auf 963 Einwohner und faum 170 Saufer ausammen. Gang fam burch Kriege und Brande so bergb, bag man 1668 in ber Stadt nur 43 bewohnte und 4 ode Saujer gablte. Die Stadt Gibenfchig, welche bis zum 30 jährigen Kriege fo ansehnlich und mit ausgebehnten Borstadten verseben mar, gelangte nie wieder zu ihrer fruberen Wichtigkeit. vordem blübend gemejene Stadt Ungarifde Brod, welche gewaltigen Beeren mit Erfolg widerstanden, verobete beinahe gang. Alle 7 foniglichen Stadte Dabrens gahlten noch 1667 gufammen nur 1,800 burgerliche Saufer.

Bei dem Raubs und Mordzuge der Türken und Tataren im Jahre 1663 fanden in Mähren 30 oder gar 60,000 Menschen den Tod oder wurden in die Stlaverei geschleppt (die Schweden vor Brünn, von mir, \$77-80, 102, Dusdif I. 150) und damal, wie bei den späteren Einfällen der Türken und Ungarn bis zum sathmarer Frieden (1711) erlitten die südlichen Landesgegenden durch Word, Brand und Verheerungen die größten Drangsale. Die religiöse Unduldssamkeit vertrieb nicht nur (seit 1622) die gewerbsteißigen Bewohner der Stödte und insbesondere die als Handwerfer ausgezeichneten Wiedertäuser (angeblich bei 70,000 Seelen*), sondern versperrte auch bis in Joseph II, Tage den Afastholisen den Eingang und zwang die Juden zum leidigen Schacher.

Alle diese Umstände machen es erklärlich, wie Mährens Bevölferung, welche zu Anfang bes 15. Jahrhunderts (1429) bereits 2 Millionen Seelen betragen haben soll, zu Anfang bes 18. (1713) auf 1,030,000 zusammmen schmolz (Fisser, Gesch, von Olmüß 1. 202, II. 69). Sie sank aber noch tiefer, und zwar auf 971.762 Christen und beiläufig 19,700 Juden zur Zeit der ersten Conserips

^{*)} E. Schriften ber bin. Seft. VI. H. S. S. 257-260. Die Wieberraufer in Cibenfoits ver, ehrten bem eingedrungenen Rönige Friedrich von ber Bfatz (1620) für seine Gemablin ein sehr fauber versertigtes Bett aus Eisen, welches man in einen fleinen Koffer zusammentegen fonnte, im Werthe von 100 Thalern, viele Meffer, gefütterte Sandschuhe (des gands fourres) und irbene Basen.

tion (1754) und auf 845,762 Chriften (1760) inmitten bes, zur Wiedererlangung von Schlesien erfolglos geführten 7 jährigen Krieges. Am Ende besselben (1763) erhob sie sich (durch bessere Zählung?) auf 897,484 Christen (Mitth. 1833 S. 242) und von da an stieg dieselbe, wenn auch in Folge von Spidemien, wie die Hungersnoth 177½, und Kriegen zeitweilig im Rücschritte, Ansangs langsam, später um so rascher sortan bis zur Verdovpelung. Denn im Jahre 1775 zählte Mähren 1,111.292 Christen und 23.382 Juden, zusammen 1,134.674, 10 Jahre später (1785) erst 1,175.076, 20 Jahre nachher (1806) aber schon 1,379.384 Seelen. Die Epidemien und Kriege lichteten zwar dieses Menschenkapital nicht unbeträchtlich, allein bis 1831 war es bereits auf 1,666.803 und in den nächsten 20 Jahren (1850) ungeachtet der Cholera und Nothjahre, dis auf 1,799.838 Seelen herangewachsen.

Alehnliche Erscheinungen zeigen sich bei Dest. Schlesien, welches im J. 1770 264,906, 1776 nur 247,064 (barunter 767 Juden. Demian's Statistif I. 2. T. S. 170), 1777 nur 237,340 Christen (anwes.?) und 801 Juden, zu Anfang unseres Jahrhunderts 295,436, 1831: 420,290, 1850: 438,586 Bewohner zählte.*)

So fam es, daß beide Lander zu den bevölfertsten der öfterreichischen Monarchie gezählt werden, Schlessen mit 4,900 Seelen auf der Quadrat-Meile, den nachsten Plat nach der Lombardie und Venedig, Mahren aber, mit 4,660 Seelen, nach Bohmen (4.878) den dritten einnimmt.

Die nachfolgende Darstellung über die Ausnahme der Landescultur wird und die Einsicht in die Kraft gewähren, welche eine so große Bewegung hers vorbrachte.

Rehren wir zum Eingange ber Epoche zurud, bie wir im Ginne haben. Die Bildung in Mahren und Schleffen ftand im Allgemeinen auf einer niedrigen Der Boltsunterricht in den fich felbst überlaffenen Landschulen mar auf Stufe. bie nothbürftigsten Religions: und Elementarkenntnisse, ber Unterricht an ben Rlofter : Gymnasien hauptsächlich auf die Religion, Die alten Sprachen, Die 4 Monarchien-Geschichte und Mathematif beschränft, das philosophische und theologische Studium in mittelatterliche Scholastif und Polemif versunken, bas juribifche Studium an ber vor furzer Zeit errichteten ftanbifden Afademie ging nicht über Bolfers, romisches und Rriminalrecht in ftarren Formen binaus. Der Berinch ber mährischen Stände, eine formliche Universität in Olmun aufzurichten war eben gescheitert, Die baselbst entstandene erste öfterr. Gelehrten : Gesellschaft nach einigen Jahren wieder eingegangen. Es bestand noch fein öffentliches Blatt es gab nur 4 Buchbrudereien und einige Buchfrämer. Die Naturs und Realwissenschaften waren eben so vernachlässigt, wie bie einheimische Sprache und Literatur, der Adel französischer Art und Weise verfallen. Rur die Kunft blübte, gepflegt von den reichen Klöstern und Ateligen, welche in ihren Prachtgebäuden

^{*} Den Bevolterungestant beiter ganter im Jahre 1850, nach Bezirfebauptmannschaften abgestheil, weisen bie Mittbeilungen 1852 Nr. 10 rach, bann von Schleffen jene von 1853, Nr. 13

und Barten gern weilten. Die inlandische Induftrie, burch bie Rriege von ihrer chemaligen Bluthe in ben Stabten berabgebracht, ober zerftort, beschränfte fich bamptfachlich auf bie Bier-, Ind., Beng-, Leinwaaren-, Leber-, Bapier-, Glasund Glien-Erzeugung, mit Ausnahme ber Bolle und Leinenwaaren größtentheils nur jum einheimischen Bedarfe. Der einft jo schwunghafte Bergban lieferte nur etwas Gifenerze und Alaun. Die Berfuche auf Gold und Gilber bei Iglau, Triefch, Pernstein, Wifternis, Janowis, Judmantel u. a. blieben ohne Bedeutung und wurden fpater gan; aufgegeben. Der Sandel lag barnieder. Berfuche mit einem Bankalinstitute in Brunn (1714) nach bem Mufter bes wiener, mit ber Schiffbarmachung ber March (1719) hatten feinen Erfolg. reichlidere Brüchte versprach ber Bau von Raiferstraffen, mit welchem Raifer Parl VI., ber eifrige Körberer ber Industrie und bes Sanbels, auch in Mahren ben Anfang machte (1727). Die Mittel bagu waren aber fo gering, bag auf ben Straffen von Wien über Brunn und Olmut nach Breslau, bann über Ingim und Nalau nach Prag und Leipzig in 22 Jahren nur bei 28 Meilen gebaut waren und bie lettere erft im Jahre 1760 jur Bollenbung gelangte. Die ber Erhaltung ber Obrigfeiten, Gemeinden und Privaten überlaffenen Straffen und Wege blieben, ungeachtet aller Anordnungen ju ihrer Berftellung und Erhaltung, bei naffem Wetter im ichlechteften Buftanbe, bis in unfere Beit. Poststationen gab es im Jahre 1740 in Mahren nur 12, in Dest Schleffen 4. Die erste Diligence b. i. ein wochentlich abgehender und ankommender Bojtwagen fuhr 1749 auf ber ichlesischen Saupt , 1752 auf ber brunnsprager Straffe bas erfte Mal. Die neue Boll-Ginrichtung (1731) vollendete bie völlige Ein- und Abichließung Mahrene gegen Ungarn, Defterreich, Bohmen und Schlesten, welches gleichfalls gegen feine Nachbarlander abgesperrt war. Das Sandwerf und die Gewerbe bewahrten noch in monopoliftischer Richtung Die mittelalterliche Verfaffung; Die Regierung hatte bisher burch Die Bunft-Generalien und Artifeln (1731, 1739) mehr die Migbrauche und polizeilichen Ausschreitungen abzuschneiben versucht.

Noch misticher als bei ber gewerblichen Industrie sah es im Allgemeinen im Landbaue aus. Wohl mochten sich bei Herrschaften, insbesondere in einzelsnen Culturzweigen, wie der Gärtnerei, Pkerdezucht, Jagd und Fischerei, bessere Zustände vorsinden, allein auf der großen Masse der Bewölferung lag ein Druck, welcher der Landwirthschaft nicht gedeihlich sein konnte, wenn auch schon Carl VI. durch gesesliche Beschränfungen (1713, 1717, 1738) wohlmeinend eingegriffen batte. Maria Theresia und ihr menschenfreundlicher Sohn Joseph begannen die bemmenden Bande zu lösen. Als die erstere die Kriege um die Erhaltung ihres Thrones durchgesochten, erkannte sie alsbald recht lebhaft das Bedürsniß, densels ben aus einen wohlgeordneten Staatsorganismus und eine tüchtige, stels schlagfertige Heeresmacht zu stüßen. Sie begründete die neue Ordnung der Dinge mit der Einrichtung des Militärs, Camerals und Bankalsenstems (1748). In Folge besselben wurde die SteuersRektissication, nachdem sie in

Schleffen icon unter Carl VI. begonnen worten (1722) nun auch in Mabren ausgeführt (1749-1760). Es erhielt nicht nur bie Steuerzahlung ber Unterthanen, nach ihrem fatirten und controllirten Besitzstande, eine feste und unwanbelbare Grundlage, sondern auch ber unterthänige Besitiftand in bem neuen Ruftikal-Katafter seine bleibende Feststellung. Dieses Paladium bes Unterthanes eröffnete murbig ben Reigen ber wohlthätigften Reformen, welche ber immer fräftiger fich äußernde Einfluß ber Regierung jur Anbahnung befferer Berhältniffe bes Bauernstandes in der zweiten Sälfte des 18. Jahrhundertes mit sich brachte. Ein völliger Umschwung ber Staatsverwaltung, als Folge bes politis ichen Sufteme ber Staaten und ber Berbreitung hoberer Intelligenz, Die unter Maria Thereffa beginnende Entwicklung bes innern Staatsrechtes, bas Studium ber Kamerals und Polizeiwiffenschaften, welche ber Mahrer Connenfels 1763 an der wiener, Professor Schul; 1772 an ber olmuger Universität, ber Stadtabministrator Geist 1774 in Troppau einführte, der erwachende Geist ber Sus manität, die von fortwährenden Kriegen und geänderten Cultur-Bedürfnissen erzeugte Nothwendigfeit boberer Staatsanforderungen, Die Erfenntniß, bag biefen nur burch heranbildung eines emfigen und fraftigen Burger- und Bauernftanbes und die Rudwirkung beiber auf einander jur Berbreitung ber Civilifation und bes Wohlstandes nachgefommen werden fonne, eingreifende Aenberungen in ber Rirde und Schule - alle biefe Berhaltniffe fonnten nicht ohne fegendreiche Krüchte für das Gedeihen der unteren Classen, insbesondere bes Landmannes sein.

Es wurde hiermit nothwendig ber nachhaltigste Impuls zur Sicherung seis ner Eristenz, Lockerung ber allzustraffen Bande an den Grundherrn, strengen Abmarkung der beiderseitigen Rechte und Pflichten, Begründung festen Eigensthumes, allmäliger Einführung größerer Beweglichkeit, sofort zur Erhöhung ber Landescultur gegeben.

In dieser Richtung begünstigte die geseierte Kaiserin die Zerstückung ber großen Bauernwirthschaften, jedoch, um die Kraft des Bauernstandes nicht zu zerstören, nur dis zu einem gewissen Maße, und die Eingehung von Shen (1753, 1771), die Vertheilung und Cultivirung der Gemeindehutweisden (1768, 1770), den Einkauf der Rustifalgründe zur Erlangung des Eigenthums (1770 in Mähren, 1768 und 1771 in Schlessen), welcher schon zu Ende des vorigen Jahrhunderts größtentheils vollsührt war (Schwov I 129). Der Handel mit den Landesprodukten wurde für frei erklärt (1768), die Robotleistung auf ein Marimum zurückzesührt und fest geregelt (1771 in Schlessen, 1775 in Mähren*), die ganze Urbarial-Schuldigkeit jedes einzels

^{*)} Die alte Robot war in Mabren mit 3, 4, 5 unt 6 Tagen wochentlich zu leiften; bet ber therefianischen Steuerreftisstation wurde dieselbe aber nur mit höchstens 3 Tagen wordentlich fatirt und calculirt. Dennoch wurden nach der Dominisalsassion von 1750 in Mabren fatirt: a) für ungemessen Roboten: mit Pferden viersyännig 356,963, breis frannig 470,271, zweise. 2,599,863, und einst, 465,753, mit Ochsen: vierse. 118,280,

nen Unterthans burch die in Schlesien (1768) zu Stande gebrachten Urbarials fäuse und die in Mähren (1775) wenigstens ausgesertigten, wenn auch nicht bestätigten Urbarial-Fassonen in Evidenz gestellt. Mit der Regulirung der Tasten und Afridenzien geschah ein Anfang (1771 und 1773 in Schlesien, 1760 und 1779 in Mähren). Der neu angestellte Unterthansvertreter bei dem f. Fiscalamte (1749), die Kreisämter und höheren Behörden wurden zum Schuse des Unterthans berusen und selbst zum Einschreiten von Amtswegen verpflichtet (1777).

Viel hatte M. Theresia für bie Verbesserung bes Zustandes ber Unterthanen gewirft, jedoch bas Alte schonend und mehr die Auswüchse beschneibend. Noch viel blieb ihren Nachfolgern übrig.

Noch waren alle Unterthanen, mit Ausnahme ter meisten Städte, ihrer Obrigfeit mit Leibeigenschaft verbunden. Sie klebten gleichsam dem Grunde an (gledw adscriptitii), welchen sie ohne beren Bewilligung nicht verlassen turften. Die Häuser und Grundstüde, welche die Unterthanen inne hatten, waren in der Regel nicht ihr Eigenthum, sondern denselben gegen die Leistung gewisser Dienste und Abgaden nur zum Außgenusse in der Art überlassen, daß die Obrigseit die Realität an einen andern Unterthan übergab, wenn der frühere Außnießer die Schuldigseiten nicht mehr leisten wollte oder konnte, oder sich eine bessere wirthschaftung versprochen wurde. Nach und nach kauften zwar die Unterthanen in den meisten Gegenden des Landes diese Gründe von den Obrigseiten eigensthümlich an sich, aber noch gab es sehr viele und große Dominien, auf welchen die angesessen Unterthanen das Eigenthumsrecht nicht erworben hatten. Sie konnten daher diese Gründe weder verkausen, noch einschulden, ohne die Beswilligung ihrer Obrigseit einzuholen.

Nicht minder beschränft waren die persönlichen Verhältniffe der Unterthanen, indem sie ohne Bewilligung der Grundobrigkeit weder in fremde Dienste
treten, noch ein Handwerf lernen oder Handel und Fuhrwerf treiben dursten,
ihre Kinder zur Leistung der sogenannten Waisendienste im Hause und Hofe
der Obrigkeit stellen, für die Bewilligung eine She zu schließen, ein Gewerde zu
lernen, Meister zu werden u. s w. eine Tare zahlen mußten.

breisp. 38,636, zweisp. 978.695 und einsp. 250,876, bann an Handrobot 4,570876. Tage, b) für gemessene Moboten: mit Pferden viersp. 2.871, dreisp. 2,090, zweisp, 13,137, einsp. 16,829, mit Ochsen: viersp. 728, dreisp. 259, zweisp. 4,766, einsp. 7,714, und an Handrobot 119,770 Tage. Es wurde angenommen, daß sich die Matural-Mobote leistungen in Folge des Gesetzes von 1775, des Abotitionssystems von 1778 und der hans sigen späteren Relnitionen und Abotitionen bis 1850 um $^{1}/_{3}$ verminderten.

Weiter wurde 1750 (obne ten großen geistlichen) ein Zehentbezug von 14,435 Megen Weizen, 13,681 Megen Gerfte, 61,586 Megen Korn, 34,850 Megen hafer 1,094 Megen Erbsen, 1,980 Megen hirse und 11,983 Eimer Wein (alle im altmähr. Maße), entlich 366,768 fl. an ftanthaften unt 302,626 fl. an fteigenden und fallenden Gelts und Natural-Zinsen fatirt.

Raifer Joseph schritt mit gewohntem Gifer an bie Lofung ber Unterthands feffeln. Rurg nach ber Thronbesteigung bob er (1781) die Leibeigenschaft auf und führte eine gemäßigte Unterthänigfeit ein, nach welcher ber Un= terthan ber Obrigfeit nur Geborfam ju leiften hatte, nicht mehr an Die Scholle gebunden war, fondern mit Beachtung der Bag: und Militar: Borichriften vom Grunde abziehen fonnte, die Lodlaffung und die Bewilligung gur Standedanberung zwar noch von ber Obrigfeit anzusuchen war, biefe ihm aber unentgeldlich ertheilt werden mußte. Der Unterthan erhielt bas Recht ber freien Benügung und Verfügung über feinen eigenthümlichen Grund, beffen Ginfauf nachbrudlichft befördert wurde (1781, 1785). Dies und bas Berbot ber Einziehung unterthäniger Grunde zu obrigfeitlichen Sanden (1780. 1787) ober ber Vertauschung obrigfeitlicher mit unterthänigen Grunden (1787) eiferte ben Unterthan gur fleifigeren Gultur bes Bobens an, ba er beffen Früchte fich um fo mehr geficbert wußte, ale ein neues Jagd- und Bebentgefen (1786) fie in Schut nahm, und in den vom Raifer Jojeph ausgebildeten Kontributiones Gelde und Körner-Konde (1788) und ben obrigfeitlichen Baifenfaffen eine Art Credit-Anftalten fur bie bauerlichen Grundbefiger entftanden.

Die schönften Früchte brachte bas vom Sofrathe Raab in Bohmen eingeführte und 1778 auch nach Mahren verpflanzte Suftem ber Robotabolition und Maierhofzerftudung. Rach bemfelben wurden im Wege ber Emphytensis die Maierhofs = und übrigen Dominikal = Grundstude unter Die Unterthanen entgelblich veribeilt und die unterthänigen Frohnen in andere minder läftige Schuldigfeiten verwandelt. Diese Reform hatte die wichtigs ften Folgen fur Die Verbefferung ber Landesfultur, Die Vermehrung ber Bevolferung und bie Erschaffung einer Rlaffe freierer und wohlhabenber Brundbefiger. Die Aufhebung von 49 reich beguterten Rloftern in Mahren (Schwon I. 55-59) und mehrerer in Schleffen (1773-1784) nahm bierauf einen großen Einfluß. Denn Raifer Joseph führte (1783) bas raab'iche Syftem auf allen unter ber Aufficht ber Stateverwaltung geftandenen Staate, Fonde, Stiftunge, Rirchenund ftabtifchen Gutern imperativ ein. Sauptfachlich hiedurch nahm es einen fo ras ichen Fortgang, daß bis Ende 1785 die Robot auf 125 Herrichaften und Gutern bes Studien- und Religions-Fondes, von Stiftungen, Rapiteln, Bisthumern und Städten in Mahren und Schlesien abgelöst, von 1781-1785: 56 neue Kolonien und Dörfer in beiben ganbern angelegt (Sante, mahr. Staate: funde, Wien 1786, S. 309-348) und bis jum Anfange Dieses Jahrhundertes binnen ungefähr 20 Jahren beinahe die Salfte aller obrigfeitlichen Maierhofdgründe in Mähren an einzelne kleine Kamilien gelangt mar. Nicht ohne wichtige Folgen binfichtlich einer befferen Bewirthschaftung blieb auch Die Berau-Berung aller fogenannten Staatsgüter in Mahren und Schleffen (ber eingezogenen Klosterguter), welche in ber Periode von 1783-1815 beiläufig 3 Millionen Gulben (im Nominalbetrage) und von 1820-1837 (für 38 Berrs ichaften und Guter) bei 5 Millionen Gulben CM, bem Religiones und Stubienfonde ertrugen. (S. meine Abhand, hieruber im 3. hefte b. Schriften ber hift, ftat. Seftion S. 59-69).

Gine förmliche Umwälzung in den Verhältnissen der Unterthanen und Grundbesitzer überhaupt brachte jedoch bas neue Steuers und Urbarials Sustem (1785). Es hatte nicht zum Zwecke, die Steuerzahlung zu erhöhen, sons dern auf besseren als den bisherigen Besteuerungs-Grundlagen, nämlich im Wege der Vermessung und Abschäßung aller Gründe, eine vollkommen gleiche Abgabe ieder Provinz, Gemeinde und jedes einzelnen Eigenthümers, nach dem Verhälts nisse des Besitztandes, zu bewirken und die Emsigkeit auf dem Lande von aller Last zu befreien. Um den Hauptzweck: Erhaltung der Kräfte der Grundbessitzer und Anregung derselben zur höheren Industrie — nicht zu stören, wurde zugleich mit dem Steuers auch das sogenannte Urbarials System d. i. das Versbältniß der Leistungen der Unterthanen an ihre Obrigkeiten geregelt.

In Folge beider vereinigten Syfteme wurden von jedem Hunderte Gulben bes fatirten und fontrollirten Brutto-Grundertrages dem Unterthane 70 fl. ober 70 Procent zur Deckung bes Samens, der Cultursoften, des eigenen Unterhaltes und der Abgaben an die Gemeinde, Geistliche und Schullehrer ganz freigelassen, mit den übrigen 30 fl. des Ertrages, als Marimum, sollte alles ausgeglichen werden, was der Unterthan dem Grundherrn, dem geistlichen und weltlichen Zehentherrn bischer zu leisten und nun ganzlich megzufallen hatte (1789).

Die bestgemeinten großen Reformen Kaiser Josephs in der Versassung und Berwaltung hatten einen so unvorbereiteten Boden getroffen, waren so rasch gestommen und ausgeführt und so tiefgehend gewesen, daß sie die größte Ausregung erzeugten und sein Nachsolger Leopold sich von Massen reaktionärer Bestrebungen bestürmt fand. Einer der ersten Schritte zur Wiederherstellung früsherer Einrichtungen war die Zurücknahme des nenen Steuers und UrsbarialsSystems (1790) nach einem Bestande von 7 Monaten. Die frühere Unterthansversassung fehrte wieder ganz zurück, jedoch mit all' den erleichteruden und schügenden Bestimmungen ihres Gründers.) Auch das therestanische Steuerspitem trat wieder in das Leben, jedoch mit der wesentlichen Aenderung

⁷⁾ Indufirie und Wohlhabenheit, sagt Andre (patriot. Tageblatt 1805 & 394), ift anonehrmend feit ben Rriegsjahren gestiegen, bei keinem Stande aber aussallender, als bei bem Landmann. Die Aussehung ber Leibeigenschaft, die Reluition ter Robotbienste oder ihre Milberung, das Steigen ber Preise der Natucalien, wie aller Arbeites und Juhrlobne, die Sicherheit des Eigenthums und der vorzägliche Schug, besten ter Bauer ihrer die Verfassung in so vielen Gellissonsfällen mit seinen Obern sich geseylich zu erfrenen bat, sut wohl die vorzüglichen Ursachen bes aussallenden Wohlftandes, der sich jest allgemein unter ben Landleuten verbreitet, besonders in allen dem Ackerban günstigen Gegenden. Viete Bedürfnisse, die sonst einen Spettpreis hatten, kann der nicht reiche Städter nicht mehr zahlen, weit sie ter Bauer selbst lieber verzehrt, als um einen geringern Preis bingibt. Hinterlassenschaften von mehreren 1000 Gulden in flingender Münze sind bei jedem Sterz

einer gleichen Steuerzahlung. Seit jener Zeit geschah Einiges im legistativen Wege, nicht Geringes im freiwilligen Einverständuisse vor Partheien zur Versbesserung der bäuerlichen Zustände, aber die Auflassung der unterthänigen Verhältnisse und die Grundentlastung blied unsern Tagen vorbehalten. Wohl kostet diese bei 32 Millionen Gulden nur in Mähren, und das Land bestastet sich dabei mit dem dritten Theile; allein es sind auch die Folgen für die Umgestaltung der Culturverhältnisse unermeßlich, insbesondere, wenn der Bauer gelernt haben wird, seine Treiheit gut zu benügen.

Die Regierung hat sedoch seit einem Jahrhunderte auf dem Telbe ber Geselsgebung nicht bloß die Hindernisse eines bessern landwirthschaftlichen Betriebes zu beseitigen gesucht, sondern auch auf dessen Hebung unmittelbar durch gesessliche Reglungen, Belehrungen und administrative Vorsehrungen gewirft. Vor der Mitte des verstossenen Jahrhundertes begegnet man auf den Wanderungen durch die Densmäler der Legislation saum etwas anderm, als der Legislimirung der Schäfer und ihrer Kinder zur Erlernung der Handwerfe, der Chrlicherklärung der Schäfer (1703 u. ss.), Anordnungen gegen die Plagen der Liehseuchen (1711 n. sf.), der Heuschung der Steuer abgeliesert werden sonnten (1749) u. dgl. Seitdem nahm aber die Wirksamseit der Regierung eine viel gedeihlichere Richztung an. Uebergeht sie auch in eine forgsame Bevormundung, so hört diese doch aus, als man den Schüßling sich selbst überlassen zu können glaubt.

Die Regierung brachte nicht nur dem Ackerbaue eine so glanzende Huldigs gung dar, daß Kaiser Joseph bei Slawisowiß in Mähren selbst den Pflug führte (1769), sondern griff auch in fast allen landwirthschaftlichen Zweigen, besonders, nach Beendigung des siebenjährigen Krieges (1763), maßgebend, belehrend, ausmunternd, unterstüßend ein.

Da ericbienen unter anderem Gartner: (1752), Bald: (1754 m Mabren, 1756 in Schlefien), Beingebirgs: (1784) und Jagt Ordnung en (1786), Die Regierung vertheilt Belehrungen über ben Flachsban (1753, 1763, 1765,

befalle auf dem Dorfe nichts Ungewöhnliches; ja ein binterlaffenes Bermogen ven 50—60000 Fl. hier eine nicht gar seltene Erscheinung, welchem der Auswand im Hausgerath, Tracht und Tisch völlig entspricht: so wie die Gebante zusehends solider geworten fint, seitem der Bauer die Erlaubniß erhalten, sich die Ziegel für seinen Bedarf selbst brennen zu dürfen. (Pratrier. Tageblatt 1803. S. 1329).

In ben Gebirgsgegenten herrscht mehr Fleiß, als Reichthum. Da in mehr Alles Weber, Spinner, Fuhrmann, Holze und Hautarbeiter, Bon ta ziehen im Sommer ganze Karavanen in tas Desterreichische, zum Schnitt zu helfen. Patriot. Tageblatt 1803 S. 1369).

Aber auch unter ten Gutobengern verbreitet fich immer aligemeiner ber Geift einer befferen, überlegten, speculirenten Defonomie. Man findet mehrere größere Landwirthe ichaften, bie zum Mufter dienen können. Dahin geboren vorzüglich die Kurft. Lichtensteinischen. Berühmt in hoftig (G. Batr. Tagebl. 1802. Ar. 66).

1804), Unterrichte über bie Gultur ber Maulbeerbaume und Geibenmurmer und bie Erzeugung ber Geibe (1764), über bie Erzeugung und ben Gebrauch ber Torftoblen (1766) und jum Gebrauche ber Steinkohlen (1768), eine Unleitung jum Anbaue von verschiedenen Dehlgefamen (1768), verschiedene Unterrichte jum Baid: (1769), Rlee: (1770) und Erbapfelbau e mit ber Aneiferung, aus Erbapfeln Branntmein zu erzeugen (1771), wozu bie foles. Aderbaugesellchfaft im Sungersjahre ein Avertiffement über ten Anbau ber Erdäpfeln beifügte (1772); Die Regierung verbreitete weiter Unterrichte über ben Anbau und Gebrauch der Rurbiffe (1773) und über die Schafzucht (1771, 1775), ben Katechismus des Feldbaues von Johann Friedrich Mayer, Trovpau 1774, Unterrichte über bie Vertilgung ber Mäuse (1774), Die Pflege und Wartung ber Follen (1780), über den Rohl- und Rübesaatbau (1780), über den Saflorban (1799), den Zwetschenban und die Slibowig-Cre zeugung (1804). Die Regierung erklarte ben Bau von Futterfräutern auf Brachfelbern mabrent ber Brachzeit fur zehentfrei (1769), sicherte bie unentgelbliche Erfolgung von Kleefaamen jum Anbaue ber Gemeinbehutweis ben zu (1771), legte in Obrowit bei Brunn eine f. f. Commercialplantage an, aus welcher fie Maulbeerbaume, Farbepflangen u. bgl. unentgelblich erfolgte; sie vertheilte edle spanische und paduaner Schafe (1775) und erleichterte beren Beischaffung, legte Pferde BeschäleUnftalten an, in welcher Die Pferde ber Unterthanen unentgelblich belegt wurden, errichtete in Brunn eine Bienenschule nebst Bienengarten (1775), fouf in Wien ein Thierargneie Inftitut, bestellte einen Landes : Thierarzt (1819), veranlaßte ober bewilligte die Ertheilung von Pramien an Pferde- und Rindviehzuchter, Bienenwirthe und Clibowig-Erzeuger von Seite bes Staatsschapes und ber ftandischen gonde, errichtete Viebe, Boll- und Garn - Martte u. f. w.

Die neueste Zeit seit 1848 bezeichnen die Errichtung eines eigenen (1853 wieder aufgehobenen) Ministeriums für Landeskultur, die Aushebung des Unsterthansverhältnisses, die Grundentlastung im Zusammenhange mit der bevorsstehenden Austösung der Servituten, die Errichtung einer k. f. höheren landswirthschaftlichen Lehranstalt zu Ungarisch-Altenburg, die Reorganistrung der f. k. Forstlehranstalt in Marienbrunn, die Reorganistrung der schemitzer Bergafasdemie und die Errichtung der Montanslehranstalten in Leoben und Pribram, das Jagds, Forst und Berggeses nehft der Regulirung der Abgaben vom Bergbaue u. m. a.

Um sich Organe für ihre Wirksamkeit auf diesem Kelde zu verschaffen und beziehungsweise dieselbe an Organe zu übertragen, welche aus der Mitte der Interessenten felbst bervorgegangen sind, veranlaßte die Regierung seit dem Jahre 1764 die Errichtung patriotischer Gesellschaften des Ackerbaucs und der freien Künste in den meisten Provinzen des österr. Staates. Dieselben sollen auf die Erforschung der Quellen und die Besörderung des National-Reichthums berathend und anregent einwirken. Zust wiederholte Veranlassung der Regie-

rung entstanden im 3. 1770 auch in Mahren und in Desterr. Schlesien eigene Agrifultur-Gesellschaften; die Seele der ersteren war Graf Mittrowsty. Die Regierung bewilligte Kameralbeiträge und Prämien, machte die Anstellung der Desonomie Beamten von einer Prüfung durch diese Gesellschaften abhängig. Unter den Preisfragen der mährischen erscheint die Frage, wie dem immer mehr einreißenden Holzmangel abzuhelfen (1772), der Andau von Färdefräutern zu befördern sei. Der letztere machte auch wirklich Fortschritte. Der von der Kaiserin ungewöhnlich ausgezeichnete, leider viel zu früh gestorbene lettowiger Amtmann Scholz († um 1770) betried benselben im Großen für die Cottonsabrif daselbst, gab seinen Landsleuten im ausgedehnten Andaue des zu jener Zeit noch wenig befannten gewesenen Klee's ein gutes Beispiel, sehrte die Untersthanen das Spinnen in großer Feinbeit.

Die frindlichen Preußen (Brandenburger) und die Sungerenoth (1771/2) verbreiteten die Kenntniß, den Andau und Genuß der Erdäpfeln (brambori). welche ichon zu Ende bes vorigen Jahrhundertes ein allgemeines Nahrungsmittel nicht nur bes Landvolfe, fondern auch ber Stadte maren (Schwon, I. 17). Trugen aut die neuen Acerbangesellichaften in Mabren und Schlenen nicht jene Früchte, welche man fich versprochen haben mochte, jo war doch durch bie von der Regierung ausgegangenen Studien-Reformen (1774 uff.), Die Ueberjebung ber olmuger Universität nach Brunn (1778), burch Fremde. welche in Folge ber eingeführten veligiofen Tolerang (1781) guwanderten, ber miffenschaftliche Beift reger geworden. Friftete and Die patriotische öfonomische Privatgesellschaft in Olmut nur ein furges Dafein (1786-1788), fo erftanden andererseits in Brunn eine mabrifche Gefellichaft ber Natur und Baterlandstunde (in ben 1780ger und 90ger Jahren) und ein Berein unter bem Ramen: Freunde ber Raturs und Baterlandofunde (1799), welche ipater mit ber mabr, und ichlei. Acferbaugesellschaft zur f. f. mabr, schlei. Befellichaft zur Beforderung bes Aderbaues, ber Ratur- und Landestunde gufammenwuchsen (1811), Die im Altgrafen Galm und im Rathe Unbre Drgane gewann, wie fie jedem Bereine zu wunschen find. Damit in Berbindung errichtete die Regierung öfonomische Lehrfangeln in Olmug (1808) und spater in Brunn (1816) und erhob bie Landwirthschaft jum Pflichtstudium fur alle Wirthichaftsbeamte (1811), Geistliche u. a. Die neu organisirte Ackerbaugesellschaft begann ihre Wirkfamkeit unter anderem (1814) mit ber Berausgabe eines öfonomischen Kalenders für die Birthschaftsämter, eines wohlfeilen Bauernfalenders und Der Mittheilungen (jeit 1821), eines Echematismus, durch die Grundung eines Bereins gur Beforderung der Schafzucht (1814), eines Ctabliffements von erprobten Adermertzengen, eines meteorologischen (1816) und eines pomologischen Vereins (1816) und bes Frangens Mufeum's (1818). Bas hier ber Berein Bieler be wirfte in Schleffen ber Batriotismus Weniger, indem Prafeft Scherfchnif († 1814)

in Teichen, Hauptmann von Mufuid, Burgermeister Schöfter und Gnms naffallehrer Ens in Troppau (1814) Mufeen zu Stande brachten. *)

Der warme Gifer ber Regierung fant nach und nach Unflang und Unsterftühung von Seite einiger hervorleuchtenden Manner.

Bis in bie letten Decennien bes vorigen Jahrhundertes war nicht nur fur Die miffenschaftilde Rultur ber Landwirthschaft wenig ober gar nichts Erhebliches geschehen, sondern es erschien auch noch die eigene Bermaltung der gandauter im Auge bes Borurtheils ale ein bie hoberen Stante erniedrigenbes Bewerbe. Run begann wenigstens jum Theile ber Abel feine Guter felbft ju bemirthichaften ober boch felbst nachzuseben und einzuwirken. Epoche machend ift bas Wirfen bes Ferbinand Freiherrn von Beiglern († 1824) auf feinem Bute Sofdtig, beffen Verwaltung er 1782 übernahm. Der lohnende Erfolg feines edlen, burch eigene Erfahrung richtig geleiteten Strebens in einem burd Jutterbau und Stallfutterung erhöhten Ertrage ber Acerwirth idaft und Biebzucht, besonders aber in ber burch ibn zuerft zwedmäßig geregelten Beredlung ber Schafe fo anschaulich und zur Nacheiferung reizend bingestellt, baß Sofchtig balb ber Centralpunft ber Aufmerksamfeit aller bentenben Defonomen bes ofter. Staates wurde. Die beffere Rultur mancher landwirthschaftlicher Zweige, vorzüglich aber ber Schafzucht fant ihre eigentliche Begrundung in der gehörigen Burbigung ber Grundfate, welche als richtige Rejultate aus ben Bemühungen und Erfahrungen des Freiherrn von Geiflern bervorgingen (patriot. Tageblatt 1802 G. 919, 1804 G. 578, Mittheilungen 1824 Nr. 36).

Von Zbaunef unter bem Freiherrn von Kaschniß († 1812), welcher bie josephinischen Grundsteuer- und Urbarial-Regulirungen in Mähren und Schlessen ausstührte, verlief sich jene merkwürdige Kette von ausgezeichneten Land- wirthen, zu benen namentlich auch ber Freiherr von Vockel († 1829) in Zbislawiß zählte.

Die Fürsten Lichtenstein verpflanzten ebles Schaf- und Rindvieh nach Mähren, und versuchten in großer Ausdehnung erotische Pflanzen, insbesondere schneller wachsende amerikanische Hölzer und auch Getreibearten, welche einen höheren Ertrag geben, zu acclimatistren und zu verbreiten (patriot. Tageblatt 1804 Nr. 35 u. ff. 1805 Nr. 24, 96 u. ff).

Der Versuch des Freiheren von Braun in Joslowiß, den Reisbau in Mähren einzuführen, zu welchem Zwecke er Reisbauer aus Italien kommen ließ, zeigte sich ohne Erfolg. Glücklicher war er mit der Anlegung neuer Wiesbäder und großer Kleefelder mit Wasserleitungen und der Verbreitung von tie roler Rindvieh aus dem Pusterthale (pat. Tagebl. 1804 S. 1150).

^{*)} E, meine Abhandlungen über wissentsch. Sammtungen und gelehrte Gesellschaften in Dabren und Schlessen in ben Schriften ber hist, fatift. Settion 3. Dest S. 103 -- 108, 5. Best S. 119-134.

Im öfterreichischen Antheile bes Fürstenthums Neisse führte ber, noch im dankbaren Andenken ber Gebirgsbewohner lebende Landesälteste Urban von Müfusch nach Beendigung des Tjähr. Krieges zuerst den Erdäpsels und Kleesbau und die Bedüngung mit Kalf ein und munterte durch sein Beispiel andere zur Nachahmung auf.

Bom Grafen Saugwit fprechen wir fpater.

Ruhen wir auf dem Gange im Pantheon des Landbaues an der Schwelle des neuen Jahrhundertes ein wenig aus, und werfen wir einen Rücklick auf die Gestaltungen des gewerblichen Lebens.

Der 30jährige Krieg hatte die öfterr. Industrie zerftört. Seit dem westphälischen Frieden (1648) hatte sie neue Kräfte und Lebhaftigseit erhalten sollen. Es geschah aber zu deren Hebung durch ein Jahrhundert beinahe nichts. Arm, ohne Geld, beinahe ohne Manufakturen und Handel, ganz abhängig vom Auslande, besonders in allen veredelten Lebensbedürsnissen, waren die österr. Staaten. Ein merkwürdiges Buch: Desterreich über Alles, wenn es nur will, Wien 1685, von dem einsichtsvollen und kenntnissreichen Patrioten Johann von Horne f, unternahm es, dem Merkantilsysteme und seinem Hauptpostulate, daß dem übermässigen Geldausstusse gesteuert werde, so wie, in Berbindung damit, dem Industrial Systeme oder der Einführung neuer Manufakturen auch in Desterreich Eingang zu verschaffen.

Unter freimuthiger, aber wohlwollender Aufdedung bes Buftanbes ber febferhaften Staatsofonomie und ber Angabe ber Berbefferungemitteln, versuchte es Horneck, Defterreich zu vermögen, feine inlandische Industrie, besonders durch ein Brobibitiv= und Schut-Suftem, unter welchem England und Frantreich groß geworden, zu beben und zu befördern, mit Ginführung der Manus fafturen und Fabrifen ben Unfang ju machen, und hiedurch zu bewirfen, daß Deutschland ber ausländischen, namentlich aber ber leichten, schnell in ber Mobe wechselnten frangofischen Waaren entbehren fonne, diese mochten nun in Frant: reich felbst, oder in Italien, ber Schweig u. a. verfertigt worben sein. Projeffor, nachber ruff. Staatbrath Herrmann, welcher Diejes Buch mit Bergleichen über ben großen Aufschwung Desterreichs binnen 100 Jahren neu berausgab (1784), bestätigt, ber Berfaffer habe fo viele nübliche Berfchlage gemacht, bag es nicht Bunder nehmen burfe, wenn in ber Folge fo viele ausgeführt worden. 3a! er behauptet, Defterreich banke ben größten Theil feines (damaligen) Wohlftandes Diefem Buche, benn es habe bei feinem Ericheinen fo viel Aufjeben gemacht, sei so oft aufgelegt und jo begierig gelesen worden, und enthalte jo tenntnigvolle Unteitungen, daß derfelben Ausführung eine natürliche Folge gewesen*). Horned stellte 9 Sauptgrundiate der Staatsotonomie auf:

^{*)} Samit ftimmt auch de Luca und Die (mir frater zu Geficht gefommene) Schrift Bibermanns Die technische Bilbung in Desterreich, Wien 1854 S. 22-26, überein. Diese Ibeen ma-

1. Die Erwerbung der Kenntniß bes Landes, 2. Verarbeitung der Rohpprodufte im Lande, 3. Beförderung der möglichsten Bevölkerungs-Zunahme, 4. Testhaltung des Goldes und Silbers im Inlande und lebhaste Circulation der selben, 5. möglichste Beschränfung auf den Gebrauch inländischer Waaren, 6. Erwerbung der nöthigen auswärtigen Produkte aus der ersten Hand und mit inländischen Waaren, 7. möglichste Verarbeitung der ausländischen rohen Produkte im Inlande, 8. Ausbreitung des Commerzes und Absahes inländischer versarbeiteter Waaren, 9. Berbot auswärtiger Produkte, welche im Inlande selbst in hinreichender Menge zu haben sind, selbst wenn sie schlechter an Güte oder höher am Werthe sein sollten, um das Gelb im Lande zu behalten.

Wir haben uns bei biesem Buche und seinem Spfteme etwas langer aufsgehalten, weil wir damit die spatere öfterr. Commercial-Politik angedeutet zu haben glauben.

Borned wollte mit dem Berbote der 4 ausländischen Sauptartifeln, nämlich ber Boll- und Leinwaaren, der Baumwolle (welche den Leinwandhandel von gang Europa gu Grund richte), vor allem aber ber fogenannten frangof. Baaren begonnen haben, benn fie feien eine mahre Beft und bie Burgengel unserer Bohlfahrt, indem die Boll- (7), Leinen-, Geiden- (7) und frangof. Daaren (3), Diese mahren Blutigel bes öfter. Staates, Demselben jahrlich 16-20 Millionen Gulden entziehen. Unter Ginem muffe aber auch Die Ausfuhr ber Bolle, bes Klachfes und Gespinnstes untersagt werben. Auf biese Borichlage aing benn auch die öfterr. Regierung in ber Folge (feit 1728) wirklich ein, inbem fie bis jum 3. 1775 bie meiften austanbijden Baaren icharf verbot. Richt ohne Grund wird angenommen, daß die Manufakturen in ben offer. Staaten bauptfächlich biefer Ginrichtung ihr Emporfommen gu banten haben. Seit 1775, ale biefelben icon giemlich bie Concurreng mit ben ausländischen balten konnten, murben zwar bie meisten fremben Baaren, jeboch nach Umftanben mit boben Bollabgaben belegt, einzuführen erlaubt, Raifer Joseph bilbete aber bas Probibitiv-Suftem vollständig aus.

Den wirfsamsten Schutz erhielt die inländische Industrie durch dasselbe, wenn sich auch nicht verkennen läßt, sie wäre früher mündig geworden und zur rascheren Entwickelung gelangt, wenn sie den Kampf mit dem Auslande hätte bestehen müssen. Was sonft die Regierung für deren Förderung gethan, ist viel zu umfassend, als daß hier auch nur oberstächlich dessen gedacht werden könnte. Dennoch kann ich es nicht vermeiden, wenigstens mut einigen Worten dieses Einssusses zu erwähnen, wie er sich im VerwaltungssOrganismus, in der Organisstung der Gewerbe und in den Mitteln und Anstalten zu bezen Förderung geäußert.

ren übrigens nicht nen, sontern nur mit Pracifien und Scharze ausgesprochen. Raifer Leopold I. hatte schon eine Seibenfabrif (1666), bas Linger Mannfafturwerk (1672) ein geführt, alle franges. Waaren, freilich erfolglos, verboten (1674).

Bur Einrichtung und Leitung bes Gewerbes und Handelswesens berief M. Theresia eigene Commerzien-Collegien und Consesse am Hose und in ben Ländern (1752), Manufakturenamter in biesen (1751), Commerzial-Inspektoren und Masnufakturen-Commissäre in den Kreisen, Lokal-Gewerbes-Vorsteher in den Städten, bis die Sache so weit gediehen war, daß sie ben gewöhnlichen Behörden überslassen werden konnte. Sie sinden nun in den Gewerbes und Handelskammern ihren Beirath.

Ruduchten fur bas Bestehenbe erflaren bas gemäßigte Boridreiten in ber Dragniffrung ber Gewerbe; gleichwohl zeigt fich bald ein bebeutender Abstand von der Verfaffung ber fruberen Beit. Besonders hervorstechende Momente find die Regelung des Zunftwejens durch die Bandwertspatente (1731), Genes rals (1739) und die vielen Spezials Junitartifeln (1742-1778), die Inforporas tionsordnungen (1753) u. a., die Abstellung vieler Migbrauche, indbefondere der geschloffenen Gefellen- und Meistergahl, die Beschränfung des Wanderns und bes hemmenden Ginfluffes der Bunfte auf Die Erlangung ber Meifterrechte, Die Loderung bes Bunftzwanges, Die Erflarung vieler Bewerbe gu freien Beidaftis gungen ober ungunftigen Gewerben, die Erschaffung und Begunftigung ber Kabrifen, Die Theilung der Gewerbe in Polizeis und Commerzials Gewerbe, welch' lettere vom Ortobedarfe unabhängig find, die Annahme liberaler Grundiabe. besonders bei den Sandelebeschäftigungen, Die Beschränkung der Realgemerbeberechtigungen, ba nur perfonliche Tuchtigkeit entscheiben foll, die Ausbebung bes Meilenrechtes, welches ber Berbreitung ter Gewerbe auf bas Land jo binberlich war, u. f. w. Bu ben vielen Mitteln und Anstalten für die Körderung ber Induftrie gehören unter anderen die Errichtung von Commerzienfonds, die Aufhebung der Leibeigenschaft, die Ginführung der Tolerang, Die Begunftigung ber Eins und die Erschwerung ber Auswanderung geschickter Industrieller, Ermunterungen, Pramien, Staatsvorschuffe, Anlegung von Staatsfabrifen, Begunftis gung ber Maschinen, ausschließende Privilegien auf Erfindungen, Belehrungen und Qualitäten-Ordnungen, Die Errichtung von Spinnschulen (1765), Die benere Einrichtung der Gymnafial- und Fach-Studien (feit 1774), Die Einrichtung des beutschen Schulmejens (1774), insbesondere ter Normals and Sauptichulen mit einigen technischen Lehrgegenständen, die Errichtung der Bergafademien, ber Afabemie ber bilbenden Kunfte (1768), ber Realafatemie (1770), und bes polyteche nischen Institutes (1816) in Wien, endlich der Realschulen und technischen Lebranstalten.

Auf bem Felde ber Legislation machen fich vorzüglich bemerkbar: bie Bechefels, Gerichtes und Concursordnungen, die Civil- (1786, 1811) und Strafgesets bücher, (1787, 1803), die Merkantils und Bechselgerichte, die fortschreitende Erleichsterung des Verfehre zwischen den österr. Ländern, die (seit 1775 begonnene) Berschmelzung derselben zu Ginem Zollspsteme, die Beseitigung der Zollschranken gegen Ungarn, der große Schutz der einheimischen Industrie durch tas Prohibitive Spstem in Verbindung mit der Stämpelung der inländischen Baaren, die allmälige Mit-

derung und Verlassung des ersteren, die Regelung der Jahrmärkte mit beschränkter Freiheit, die Andahnung der Einheit in Maß und Gewicht, die Abschließung von Handelsverträgen, namentlich mit Rußland, der Türkei u. s. w.

Wenn auch die Versuche mit dem Intelligenz und Kundschafsamte und ber damit verbundenen Leihbant in Brunn (1751), von Börsen in Brunn (1762) und Troppau, von Freimessen in Teschen (1774, im J. 1782 aufgehoben) zum Theile ohne Erfolg blieben, welche gewaltige Umwälzung haben dagegen hervorgebracht die großartigen Straßens, Gisenbahns und Telegraphens Bauten, die Ausbreitung und Vervollkommung der Postaustalten und Dampsschiffsahrt, die Errichtung der Nationalbank (1816) mit ihren ZweigsCoomptes Austalten (1853 in Brunn, 1854 in Olmüß und Troppau*) u. s. w.?

Bom 3. 1727, in welchem ber Strafenbau in Mabren begann, bis 1780 maren in Mabren und Schleffen nur bei 50 Meilen Staatsftragen zu Stande gekommen. Raifer Joseph fügte in 6-7 Jahren bei 40 Meilen bingu (Dabren hatte 1797 68 Postmeilen Chauffeen). Kaifer Frang († 1835) hinterließ 120 Meilen; unter ihm murte erft feit 1830 ber Ban ter Begirfoftragen begonnen. 3m 3. 1849 befagen Mabren und Schleffen bereits 150 Meilen Staate, und 865 Meilen anderer Straffen. Geit 1839 gefellten fich 62 Meilen Eisenbahnen, feit 1850 bei 80 Meilen Telegraphen-Leitungen bingu. Bom 3. 1740 bis 1830 hatte fich bie Bahl ber Boftstationen in Mahren und Schleften von 16 nur auf 45, ungefahr in ber Befammtlange ber Staatsstraffen, und 11 Brieffammlungen erhoben; im Durchschnitte famen 783.200 Stud Briefe aur postämtlichen Behandlung 3m 3. 1847 befuhr bie Briefpost bereits 245, Die Kahrvoft 117 Meilen, im 3. 1851 aber ichen 466 und 230 Meilen. Babt ber Briefe ftieg bis 1853 auf 21/2 Millionen. In Die Stelle ber vor 100 Sahren aufgekommenen ichwerfälligen Diligencen, welche nur auf den landerverbindenden Sauptrouten und nur eine oder zweimal in der Woche fuhren, famen Gil= (1823) und Courier-Kahrten; an Die Stelle Der noch schwerfälligeren Lohnfntiden traten regelmäßig und ichnell verkehrente Gefellichafts und Stellmägen in allen Richtungen. Mit den alten Stadtmauern und engen Stadtthoren fielen auch bie Verfehrs. hemmniffe. Durch bie Berftellung unterirbijder Canale, Bflafterung und Beleuchtung fleibeten fich Die Städte nicht nur wohnlicher, fon bern fie nahmen auch burch bie Beseitigung ber Rirchhöfe, bellen Sanfere Auftrich. freundliche Anlagen (Brünn, Znaim, Iglan, Olmüt, Troppan u f. w) eine her tere Färbung an.

Die deutschen Volköschulen erhielten im 3. 1774 ihre Einrichtung; im nächsten Jahre entstanden die Normal-Hauptschulen in Brunn und Olmug, und die Hauptschulen in den größeren Städten. Als Mehoffer Oberschulen-

^{*)} Die Dotation ber brunner Fittale wurde in nicht mehr als Jahresfrut von 1 Million auf 1,800,000 ft. C. M., jene bei troppauer (300,000 ft.) und olmüßer (1 2 Million) noch insbemfelben Jahre erhöht.

auffeber in Mahren (1780) und Schleffen wurde, fanden faum 10.000 Rinder in Schulen eine Unterweifung. 3m Jahre 1791 gablte man in beiden gandern bereits 108,714 Schüler, einige Jahre fpater in Mahren allein ! Rormal. 14 Saupt, 378 Mittels und 873 Trivials, gusammen 1266 Bolfoschulen mit 140,375 ichulfähigen und 90,816 ichulgebenden Rindern. Raifer Jojeph († 1790) gab jedem Regimente ein Erziehungshans fur 40 Soldatenkinder mannlichen Geschlechtes und forderte ungemein bas Bolfoschulwesen. Baron Sonrichs hatte inkunftadt eine Arbeiteschule (pat. Tabl. 1800, Nr. 6, 50), die Grafin Truchfeß eine Judustries und Arbeitsschule in Runewald (cb. Nr. 30 u. 50), Betler, Bicar der prot. Gemeinde, eine Sandwerferschule in Brunn (eb. 1802 G. 849, 1039. 1167) errichtet, welche alle freilich feine Daner hatten. Der neue Schulplan von 1804 fügte den allgemeinen Lebrgegenitanden der 4. Rlaffe an den Sauptichulen (nach der Schulordnung von 1774 Die Anfangogrunde ber Geometrie, Baufunft, Dechanif und bes Zeichnens) noch die Baufunft und bas Zeichnen bei. 1808 ents stand in Wien eigene Direktion über bas Kunftfach ber Bolksichulen. Bei Mehoffers Anstritte (1807) gab es in Mahren und Schlesien icon 1,548 Schulen, welche von 146,894 Schülern besucht wurden und an Sonn- und Feiertagen noch 28,586 Erwachsene unterrichteten. Im 3. 1850 besaßen beite gander 27 Saupt, 1914 Trivial, 25 Madchen, zusammen 1966 Bolfoschulen, mit 4,558 Lehrern, 304.086 schulfähigen und 291.346 schulbesuchenden Rindern, dann 1918 Wiederholungsichulen mit 154,524 Schulbesuchenden für die erwachsenere Jugend. Mähren und Schleffen übertreffen im Berhaltniffe bes Schulbefuches alle Lander tes öfterr. Staates.

Durch die Aufhebung von 8 Grmnafien im 3. 1774 und die Beidrantungen unter Raifer Joseph war die Bahl der Gumnaffalschüter in Mabren und Schlesten auf weniger als 800 berabgefunken; in den nachsten 30 Jahren hatte fie fich aber, unter ber Begunftigung von Geite ber Regierung, icon über 3.000 erhoben, als diese begann, den Realstudien mehr Aufmerksamteit zuzuwenden und anordnete (a. h. Enijdel. 7. Dez. 1825), den Andrang zu den Gymnaffen und philosophischen Lehranstalten zum Theile turch Vermehrung ter technischen Schuten und 4. Klaffen an den Sauptichnlen abzuleiten. In Folge beffen entstanden auch mehrere jolde 4. Claffen, unter Mitwirtung ber Burger und Gemeinden, in Iglau (meine Geich, Iglan's, S. 460), Inaim u. a. Allein gerade bie vorzugeweife gewerbsteißigen gander Mahren und Schleffen tonnten, obwohl in Brag eine ständischetechnische Lehranstalt (1806), in Wien mit faiserlicher Mus nificenz ein polytechnisches Institut (1816), in Broty, Triest, Lemberg, Prag. Ratonis, Reichenberg, Gras, Best und Bregburg Realschulen, neben ber alten Bergafatemie in Schennig (1760) eine Montan-Lehranftalt zu Vorderuberg auffamen, zu feiner technischen Lehranstalt gelangen; benn bie ichon 1811 genehmigte Errichtung einer Realschule in Brunn, fam nicht gur Aussührung. Ein durftiger Erfat mar bie ftandifche Zeichnenschule (Baufunft) gu Die mus und die Aussicht auf die endlich 1843 in Verhandlung genommene Errid,

tung einer technischen Lebranftalt in Brunn, ju welcher Baron Rothschild 40000 fl. beisteuerte und der mährische Landiag 184% 120,000 fl. auf das Land übernahm. Ungeachtet ber eingetretenen bedeutenden Berminderung gab es 1851 boch noch 2751 Schüler in den mit den ehemaligen philosophischen Lehranstalten vereinten 11 Gymnaffen Mahrens und Schleffens und die in Brunn (1853) und Kremster (1854) neu errichteten Knabenseminarien werden wenigstens dem geistlichen Stande die Erganzung fichern belfen; auch wird die zweckmäßigere und freiere Gestaltung bes Gymnasialunterrichtes ben Geist mehr wecken. Weit größer wurde ber Budrang zu ben feit 1850 errichteten technischen Lehranstalten und Realschulen; schon im 3. 1851 (bem erften des Bestehens) hatte nur Die brunner Oberrealicule 531, Die (1850 entstandene) technische Lebranstalt in Brunn 391 Schüler; die erstere Bahl hat sich seitdem fast verdoppelt (1854: 928) In demfelben Mage ift ber Budrang ju ber (1852) neu errichteten Sandwerfericule in Brunn (1854 wurden 1402 eingeschrieben*) zu den von den Sandelsgremiem erhaltenen Santelsichulen in Troppan (1851 errichtet, mit 3 Jahrgangen und 36 Schülern) und Teichen (1853 errichtet, 21 Schüler) für Handlungstehrlinge (Bericht d. Tropp. Handelof. für 1853 G. 19-23, **) Dagegen verfällt bie olmuger Universität ungeachtet ber neuen Studienreform in ihrer dermaligen ungunftigen Ortslage und hat auch bereits Die philosophische Kakultat verloren. Die landwirthschaftlichen Lehrsale bevölfern fich fehr langfam, feit bie Landwirthichaftslehre aufgehört hat, Bilichtsfindium der Wirthschaftsbeamten und Cantidaten des Priefterstandes zu fein. Mehr Anflang findet Die durch einen Brivatverein im Ottober 1852 eröffnete m. f. Forstschule in Ausse.

Die Klosterbibliothefen sind zwar größtentheils eingegangen, auch ber Abel halt nicht mehr jo viel als chebem auf gelehrte Schäße und ber Burgerstand geht größtentheils dem technischen Wissen und materiellen Genuffen nach; allein es haben sich gelehrte Vereine, es hat sich eine Landesbibliosthef in Olmuß (mit nahe an 50,000 Banden), es haben sich die Museen in

^{*)} Die Geschichte ber brünner Realicinte und ber bamit verbimdenen Handwerferschute bieten bie Programme ber ersteren seit 1852, die Berichte über die letztere und der östere, Malen ber, Brünn 1854.

^{*)} In Ende des Jahres 1853 hatte Mähren 13 (in Otmüg, M. Renfladt, Prognits, Rentit schein, Iglan, Znaim, Teltsch, Trüban, Kremfier, Leipnit, Ritotoburg, Anspitz und Schön berg), und Schlesien 4 (in Teschen, Jägerndorf, Frendenthal und Bielitz), unselbschländige, b. h. mit Hanptschlen in Berbindung stebende Unter-Realischulen (im öserr. Staate ohne die Lombardie und Benedig — 120) mit 1323 Schüsern in Mähren und 459 in Schlessen (am meisten nach Böhmen und Niederösterreich, eine selbsfändige Unterrealischte in Troppan (mit 257 Schülern), eine Ober-Realischule in Brinn (mit 819 Schüler der größte Besuch in der Monarchie) und eine technische Ledungen und Wiene, wo von 281 Kathotiten, 62 Ifractiten, 204 Dentsche, 139 Böhmen: nach Wien, Prag und Kratan der stärtste Besuch). Die Errichtung einer in. 3. ind Leben getretenen) Oberrealischule in Olmüg und einer selbssphändigen Unterrealischule in Teichen war im Juge (Bidermann, die technische Bildung in Ocherreich S. 91–125).

Teschen, Troppan und Brünn, die Bibliotheken an den Lehranstalten und andere wissenschaftliche Sammlungen gebildet, welche nur fleißig benügt werden sollten; freilich hat die Landeshauptschaft noch keine öffentliche Bibliothek und bis zu einem Zustande, wo auch kleinere Gemeinden mit literärischen Hilfsmitteln verssehen sein werden, sehlt es noch weit. (S. meine Abhandlungen über die liter., Kunste und Alterthums-Sammlungen in M. und Schl. im 3. H. Schriften b. hist. stat. Sektion; über gelehrte Gesellschaften im 5. H. derselben).

Legt man einen weitern beliebten Gradmesser ber Civilisation an, so haben sich Mähren und Schlessen seit 100 Jahren von 4 Buchbruckereien und einigen Buchfrämern auf 18 Buchbruckereien und 15 Buchhandlungen, von 1 auf 15 Zeitschriften gehoben und die Präventiv-Censur, welche sich damal erst der ausschließend elerikalischen Einwirkung zu entziehen begann, nache her selbst aber gewaltige Fesseln anlegte, ist verschwunden (S. meine Gesch. der Bucht, des Buchhandels, der Censur und periodischen Literatur in M. u. Schl. im 6. H. S. d. Sekt. Sch.

So ungleich gunftiger fich nun auch bie Verhältniffe gestalteten, hat boch bie Wiffenschaft, wenn auch praktischeren Richtungen folgent, namentlich bie Philosophie, Theologie, Rechts- und ärztliche Gelehrsamfeit bei und - mit einzelnen Ausnahmen - faum gleichen Schritt mit bem allgemeinen Fortgange gehalten; aber Mathematik, Mechanik und Phyfik üben früher nicht geahnte Wunder und die naturbiftorischen, technischen, landwirthschaftlichen, geschichtlichen, geographischen u. a. Kenntuise beiber Ausgangspunkte berühren einander nicht entfernt. Auch die National-Literatur steht, wenn nicht hoch, doch viel höber, freilich auf Roften ber claffischen Literatur bes Alterthums, welche nur in ben gelehrten Schulen eine nothburftige Gultur findet und, nehft ber fonft fo geläufigen und gebrauchten lateinischen Sprache, fast gang aus bem Leben verschwunden ift. Seit ben brei letten Jahrzehenden bes vorigen Jahrhunbertes ermachte bas Bestreben, die feit fast zwei Jabrhunderten vernachläffigte bohmifde Sprache und Literatur wieder in Anschen gu bringen. Nicht wenige Mährer und Schleffer betheiligten fich an biefer ruhmlichen Aufgabe. Wenn in der Periode bes Verfalls ber bohm. Sprache und Literatur (1620 -1774) aus 'en Drudereien Mährens und öfterr. Schlesiens in bohm. Sprache faft ausschließend nur religiofe, Schule, Bolts: und Belchrungsschriften, als Volksromane, Kalender u. f. w. hervorgingen, ober andere Grzeugniffe, wie Chroniken, nicht an bas Tageslicht traten, fo hat gwar auch bie neueste Periode ber böhm. Sprache und Literatur (seit 1774 bis gegenwärtig) naturs und sachgemäß diefen Charafter zum Theile beibebalten, gleichwohl ankerte fich boch auch schon eine eigentlich literärische Produktivität und Originalität, insbesondere auf dem Felde der Sprache, Philosophie, Geschichte und Poesse, oder in Volkssagen, in Bolkstiebern u. a. Gar wohl flingen die Nahmen Bily, Frecaj, Furch, Gallas, Kapper,, Ninofn, Klacel, Palado, Poimon, Pollaschet, Prochasta, Schembera, Stack, Susil, Sydra, Baf u. a. (S. 6 H. D. Och. b. bift. Geft. S. 114-117).

Die bentiche Sprache, von ber Regierung in ber Schule und im Amte vielmehr, ja ausschließend gepflegt und begünstigt, erstarfte an den Heroen beutscher Literatur in so weit, daß sie nicht nur reiner und gewandter gehands babt wurde, sondern auch in freier und gebundener Form nicht wenige Dichter auftraten, deren Namen (Donneh, Grammerstötter, Günther, Hirsch, Zeiteles, Lamatsch, Nell, Raper, Schmitt, Schön, Selinger, Silesins, Straube, Zedlig u. m. a.) zum Theile auch außer ben engen Gränzen ber Heimath befannt, ja geseiert wurden.

Die bilbende Kunst geht nach Brod und sie, wie die Musik, erfreut sich lange nicht der Pslege, wie vordem, als der Clerus und Adel darin wetteiserten (S. Olabacz, Künstlerlerison für Böhmen, Mähren und Schlessen, Brag, 1815, 3 T. Hawlik, zur Geschichte der Baufunst, b. bilbenden und zeichn. Künstle, Brunn, 1838, mit Zus. und Verbess. cb. 1841; Ninkolini, Notizen über Kunstlwerfe der Malerei in Mähren, in Hormant's Achiv 1825, N. 110, 112. 113; Oudik, Kunstschäße d. Mal. in M. in diesterr, Lit. Bl. 1814 N. 75—78. Die Werke von Schweigel, Chambrez und Gerroni sind bisber nicht gedruckt). Doch erinnern and der jüngsten Zeit die Prachtbauten der Licktenstein, Dietrichstein, Sommerau, Dalberg, Mundi n. a. an die frühere Blüte, die Bauten des dürgerlichen Patriziates, der Herring, Gastl, Klein, Putterlif n. a, gehen über das Kasernartige der gewöhnlichen Gebände hinaus. Und wie stechen die neuen Brücken bei Neutitschein, Iglan, Oftran und Brünn gegen die kleinen Verhältznisse und den Ungeschmack der Vorzeit ab!

Ift auch die dramatische Kunst bereits wieder zurückgegangen und gefällt sie sich mehr in der Rosse und im leichten Spiele als im erhabenen Cothurn und in der feinen Sitte, so treibt doch der dramatische Künstler nicht mehr Handwurst in Bretterbuden, er hat sedenfalls würdigere Schauplätze gewonnen (S. meine Wesch, des Theaters in M. u Schl., Brunn 1852, auch im 4. H. Sch. d. hift Seft.)

Zwar hat das firchliche Leben an Junigkeit und Werktbätigkeit ungemein verloren, allein es fängt wieder an, sich zu regen und die religiöse Dulbung bat die Ertreme versöhnt oder doch ausgeglichen. Die Juden sind wieder in die Städte eingetreten, welche sie eben vor 400 Jahren vertrieben, und sie haben ihren Einzug mit einem Tempel geweiht, welcher sich an die drift lichen Cultusstätten würdig anreiht

Ganz nen oder wesentlich umgestaltet sind die vielen Humanitäts-Ansstalten, welche beide Länder ausweisen können. Sie zählten im Jahre 1847: 215 Aerzte, 617 Wundarzte, 1,963 Hebammen, 99 Apotheken, 14 Civil-Kranfenhäuser mit 10,514 ausgenommenen Kranken, 9 Militärspitäler mit 18,028 Kranken, 1 Irrenhaus mit 13-4 Pfleglingen, 2 Gebährhäuser mit 783 Gebährenden, 2 Kindelhäuser mit 3,131 Kindern, 140 Bersorgungshäuser mit 1,273 Individuen, 1181 Armeninstitute mit 19,989 Betheilten, mit einem Gesammt-

aufwande der Sanitäts, und Wohlthätigkeits. Anstalten von 561,780 fl. C. M.; außerdem gab es noch Bildungs, Frziehungs, Pensions, Leih, Versicherungs. Anstalten (die m. f. gegen Feuer mit 40,000 Theilnehmern, 70,000 Gebäuden, 17 Millionen Gulden Einlagswerth), Besserungs, Straf- und andere Institute (eine Gesch. u. Statistif d. Humanitäts. Anstalten gedenke ich in einem der näche sten H. dist. Seft. zu geben)

Ermißt man die Kraft aller dieser nur obenhin angedeuteten Hebeln, welche seit einem Jahrhunderte in Bewegung gesetzt worden sind, so dürste est nicht so sichr Bunder nehmen, daß sie so viel, als daß sie nicht noch mehr gewirft haben. Der Abglanz der ohne Zweifel in jeder Beziehung gestiegenen Cultur ist nicht so blendend, daß er uns das Dunfel verhüllen könnte.

Bersuchen wir es nun, an ber hand erfahrener Fachmanner bie Fortschritte zu überblicken, wie sie sich in ben einzelnen Zweigen tarftellen, nach welchen unsere (vielleicht zu viel umfaffenbe) Gesellschaft ihre Wirksamkeit regelt.

Billig beginnen wir mit ber ersten und festesten Grundlage aller staatlichen Ginrichtungen, mit ber Gultur ber Mutter Erbe.

A. In der Landwirthschaft.

Wenn gleich vorleuchtende Beispiele bes Wirthschaftsbetriebes in der Porzeit auf geistlichen Stiftsgütern und jenen Dominien zu finden waren, deren Besiher von Vorliebe für landwirthschaftliche Beschäftigungen beseelt, sich deren geregelte Berwaltung besonders angelegen sein ließen; so erfolgte der allgemeine höhere Ausschwung hierländigen Dekonomiebetriebes dennoch erst nach dem Beginn dieses Jahrhunderts, als der Genius rationeller Landwirthschaft seine, die allgemeine Wohlsahrt fördernden Lehren durch Jordan, Thaer, Schwerz, Trautmann, Burzer und andere Meister des Faches über das große deutsche Baterland verbreitete.

Bei dem allgemeinen Fortschritte des Wissens damaliger Zeit, zumal im Gebicte der Naturwissenschaften, hatte man den ebenso wichtigen als nüglichen Einfluß richtiger Grundsäße auf die praktische Cultur einsehen und schähen gesternt. Kein Bunder daß, nachdem die für verbesserte landwirthschaftliche Borzüge empfänglichen Geister die neue Doctrine freudig begrüßten, die rationelle Landwirthschaft in Mähren und Schlesien balb fräftige Burzeln schlug und nach und nach zum Gemeingute intelligenter Fachmänner, zumal bei größeren Wirthsschaftsbetrieben wurde.

Un die Stelle ehmaliger empyrischer Gepflogenheit trat nunmehr eine burchs greisende Umstaltung in allen Zweigen der Landeskultur: anfängliche theilweise

^{*)} Er wenig als bie bisberige Darfiellung machen bie bei Kurze ber Zeit unr stücktig entworsenen folgenden Schilderungen auf ein näberes Eingeben in die Sache Anspruch. Das feit Jahren gesammelte Material wird mich nach Umftänden in die Lage versetzen, später mehr zu sagen. b'Elvert.

Benüßung, späterhin gänzliche Beseitigung ber Brache, Uebergang zur Wechselsschaft mit ausgedehntem Futterbau und Culturen von Hads und Knollenfrüchten eingereiht zwischen Getreidesaten, Andau von Handelsgewächsen, Gespinnstepstanzen, Anwendung verbesserter Ackerwertzeuge, Einführung edler Hornvichsraffen, verbunden mit Stallfütterung, allgemeiner Merinozuchtbetrieb in große artigem Maßstabe und schwunghafte Entfaltung der landwirthschaftlichstechnischen Gewerbsindustrie — sind die wesentlichen Momente, welche die Fortschritte der hierländigen Landwirthschaft seit dem Beginn dieses Jahrhunders bezeichnen.

Um die segensreichen Folgen dieses im Interesse ber allgemeinen Wohlsfahrt stattgefundenen Umschwunges naher vor Augen zu stellen, möge der Ruckblick eines unserer Beteranen im Landwirthschaftssache hier seinen Plat finden:

"Wer, wie ich, die Dekonomie vor 50 Jahren in unserem Vaterland gesufannt, wird eingestehen, daß dieselbe im Allgemeinen auf sehr niedriger Stufe "gestanden. Klees, Kartoffelbau und Schafzucht wurden nur von der Minders "zahl der Herrschaftsbesitzer betrieben*), weil man der Ansicht war, Klee versuuede den Boden zu sehr und wintere aus, wenn er im Herbste nicht mit "Mist überbreitet wurde;"

"Kartoffeln baute man nur zum Hausbebarf und meinte, für bas Wieh "wären sie eine zu theuere Kost. — Und ben Ertrag ber Edelschafzucht erachtete "man weit geringer, als jenen der Rinderzucht; dennoch aber hielt man nicht "mehr Hornvieh, als die vorhandenen Wiesen zu nähren vermochten."

"Die Mehrzahl bamaliger Landwirthe hegte das Borurtheil, ohne reine "Brache könne Weizen nicht mit gutem Erfolge gebaut werben. Landwirth"schaftliche Schriften waren bei Wirthschaftsbeamten nur selten zu sehen, daher
"die meisten berselben bloße Empyrifer zu nennen. Weit größer aber war die
"Unwissenheit der Bauern in ihrem Beruse. Die mancherlei Kleearten waren
"ihnen zumeist unbekannt, ober hielten sie deren Gultur für zu kostspielig. Von
"Knollengewächsen wurde behauptet, sie entkräfteten zu sehr den Boden. Von
"Hülsenfrüchten kannten sie nur Erbsen und Linsen, die Wicke war ihnen fremd.
"Der 3. oder 4. Theil ihres Ackers wurde gebracht, und davon nur ein Antheil
"spärlich gedüngt, weil sie außer dem zum Betrieb ihres Feldbaues und Leistung
"der Robot erforderlichen Zugviehe, höchstens zwei elend genährte Kühe und einige
"Schweine — die vermöglicheren aber noch eine kleine Stückahl grobwolliger
"Schase hielten."

"Den Sommer über, mochte die Witterung noch so ungunstig sein, sorgte "ber Landmann gar nicht um die Ernährung seines Zug- und Nupviehes. Kaum "bag im Marz ber Schnee geschmolzen, trieb man es auf die Weibe und bas

^{*)} Nach bem patriotischen Tageblatte 1802 E. 163 und 296 wurde Luzern auf der Staatsberrschaft Obrowit (seit 1786), auf den Oörsern bei Brünn, auf allen lichtenstein'schen Herrschaften, Hoschtitz, Zbislawitz, Zdannek, Přestawlk, Preran, Straßnitz, Wesselb, Millotitz, Scharditz, Bochdalitz, Hobitschan unit Eiser gebaut und es soll wenige Herrschaften in Mähren ohne dieselbe gegeben haben.

"ging so bis zu neuem Schneefall fort. Bon Reinhaltung ber Thiere war eben "so wenig als von Strohstreu bie Rede, nachdem der Bauer, gleichwie so mans "cher Grundherr, bas gewonnene Stroh zur Erhaltung des Wiehstandes im Wins "ter brauchte — daher denn bloß Waldlaub und fleingehactte Nadelholzäste zur "Streu verwendet wurden."

"Von diesen flüchtigen Andentungen läßt fich auf die anderweitigen Bus "ftande der Landwirthschaft zu Ende des vorigen Jahrhundertes schließen; wie "ganz anders aber fieht es gegenwärtig mit ber Lanbesfultur Mahrens und "Schleffens aus; Die Brache ift bei Großwirthschaften in ber Regel, mitunter "felbst bei fleinern Grundbesigern, abgeschafft, Rleeban wird ziemlich allgemein "auf eine Art betrieben, daß Rleefame ein Artikel unteres Activhandels gewor-"ben; Kartoffels und Runkelruben: Gulturen nehmen einen fehr bebeutenben Uns "theil unseres Feldareals ein; die Ebelschafzucht hat bis zum vorigen Jahrzehend "eine früher nie geahnte Ausbehnung erlangt; nicht nur ift bas Sornvieh ber "Ontoherren, sondern auch jenes ber Gemeindansaffen in der Veredlung vorges "schritten, zumal in jenen Landesgegenden, wo die Biehzucht durch die örtlichen "Berhaltniffe begunftigt wird. Wenn bemnach mit Befriedigung ausgesprochen "werben fann, daß im Laufe ber erften Salfte biefes Jahrhundertes ber Land-"wirthschaftsbetrieb Mahrens und Schlestens sich im Allgemeinen auf eine ehren-"werthe Stufe emporgeschwungen, so burfte gefragt werben: "wodurch benn "wohl biefe gunftige Umgestaltung bewirft worden?" 3ch antworte barauf: "burch erweitertes Fachwiffen, Bafirung ber praftischen Cultur auf richtige Grund-"fabe, verbefferte Berfahrungsmethoben, gelungene Erfolge, Macht bes vorleuch "tenden Beispiels, gesteigerte Produktion, höhern Rugertrag und lohnende Ber-"werthung ber landwirthschaftlichen Erzeugniffe." Go weit unfer bereite binge schiebener Gemährsmann, Wirthschafterath von Ritterefelb *).

^{*)} Als Parallele gebe ich (d'Etwert) eine gleichzeitige Schilberung bes olmützer Professor Passin (Statistik Mährens, 1797, Ms.) solgenden Jubaltes: "Das schöne Land Mähren ist verzüglich zur Landwirthschaft geeignet. Die Ebene hat im Gauzen eine vortreffliche Scholle; die höchsten Gebirge haben meistens einen so tiesen Pflanzenboden, daß sie durchgehends mit Waldungen besetzt, mit Kräutern bewachsen oder angebant sind. Und sogar in jenen Gegenden, wo man der häusigen Steine wegen, womit die Felder bedeckt sind, wie z. B. bei Protiwanow, eher eine Wisse erwarten sollte, sieht man mit Erstannen eine beträchtliche Ernte bervorkeimen. Der Einwohner benützt diese Vortheile, und die Landsultur ist seine Hanptbeschäftigung.

Allein obgleich die Bollfommenheit der Landwirthschaft seit 30 Jahren, als noch Laubleute umgehindert einen Grund verlassen kommten um einen andern zu behauen, so unenklich gewonnen hat, da man nun kein unbenütztes Land mehr findet, und selbst die Benützung mit vielem Fleiß, sogar mit Anwendung auswärtiger Ersindungen geschieht, so bindern doch manchmal Unwissendicht, Vorurtheile und nicht selten Unvermögen noch ihre Fortschritte.

Die Kenntniffe bes Landmanns fließen noch immer größtentbeits aus bem ländlich sittlich. Beim Anbane seiner Fester pflügt er nur zweis, höchstens breimal im Jahre Die Erbe, und ribet sie oft bloß auf. Er saet manchmal gestiffentlich bie eine Halfte bes Ca-

Der erste große Förberer bes landwirthschaftlichen Fortschriftes in Mahren, beffen musterhaftes Wirken bis in bie neuere Zeit herein voranleuchtete, war ber 1842 verstorbene f. f. gebeime Rath, Besiger ber Grafschaft Namiest und ber

mens über, und die andere unter die Erde, nun sich wider seichte und trocene Jahre zu sichern: und vergießt, daß in diesem Falle beide Samen nicht gedeiben, weil der obere austrecknet und der untere ersickt. Zein obnehm ichwaches Vieh sieht selten nut dem Ackelande im Verhältniß: und er ist daber aus Mangel des Tüngers Vieles zu brachen genöthigt, wosstrich die Schafzucht nicht binkänglich entschäftigt. Selten verstechet er das Sortiren des Tüngers nach den Eigenichaften des Ackers, dünget oft mit sast frischen Stroh, den er nach Menate sang uneingeplicht siegen läßt, weil er ihm besser zu sein dinset, wenn er verwittert, und gebrauchet die Nebendungarten z. B. Kall, Niche, Mergel, Guys u. d. östers unschicktich, wie es gegen die schlessische Erkanze zu geschehen pstegt. Wenn dann in Feldern von zerfallenem Thenschiefer, welcher erst au der näbern Stnie seiner Ausschlang erscheint z. B. Kall gestrent wird, und sich allmätig die bösen Eigenschaften des Ihans zeigen, so entsteht der Irrwahn, daß die Erde nach und nach unsfruchtbaver werde. Der Wastbau, die Vieldzucht und der Vergban sind nach mehr zursich.

Die Frohnen zeigen auch bier ibre gewöhnlichen Wirfungen.

We biefe hinternisse weniger statisinten, wie bei Grundstilleten ber Obrigseit und ber vermöglichern Landseute, ist auch bie Landstuttur entidieden besser. Die vom herrn Oberanntmann Ecomit in Langendors projektirten Schulen für Landwirthe würden vom größeten Anten sein. Zoseph II. batte zu dem nämlichen Zweck bas Studium ber öfenemischen Naturgeschichte ben Seetseraern anempsphen.

Minifiger fautet Die Echitterung, welche Demian (Darfiellung ber öfterr. Monarchie, 1804, 1. B. 2. Abth. E. 171) von ber Landwirthidaft Defterr. Schleffens entwirft. Sie lantet: Der Acterban ale bie ficberfte Quelle bes Boblftantes - bat in Schlefien feit ben letzten 20 Jahren ftarfe Fortidritte gemacht; und jeder Patriot muß fich freuen, wenn er bemerkt, wie alles fich bier regt, alles forscht, alles versucht, und babin arbeitet, bem Ader einen möglichst boben Ertrag nach ben verbesserten Grundfäten ber Detonomie, ober nach ben in andern Paubern gemachten Erfahrungen, abzugewinnen. Man findet fast überall gut angebatte Telber, mobibabente Bauern und aniebulide Dörfer, ba man febr vieles unt iconce Bieb balt, und alles mögliche benützt, um ben Acer ju verbeffern. Aller Dünger mirt in Troppan um thenres Gelt gefauft, auch bie Gerberlobe von ben leberern wird bagn benützt, fo wie bie Geifenfiederaiche und bie Epane von Rammen, bie meiftens von ten Gebirgetentiden um Benijd und Frententhal ansgeführt werben. Biele Gigentbumer jumpfiger Biefen merben burch ben febr gesuchten Schlamm wohlhabent, und Bred wirt gur Düngung viel aus tem Preufischen bergebolt, tenn bie inländische Grube an ber Dppa ift nicht ergiebig genug. Aber ba bas Lant wenig fruchtbaren Getreiteboben bat, io in auch ber Ertrag an Brobfriichten nichts weniger als zureichend für bie innere Consumtion, baber man vieles Getreide von answärts einführen muß. Daß bier ber Alachs, und Saufban vortrefflich ift, weiß Jedermann, indem ber ichtefliche Klachs feiner besondern Büte wegen allagmein berühmt ift und unter allen öfterreichischen Provinzen bier am besten wachn. Huch mirt ber Riceban bier im Großen betrieben; man fiebt öftere gange Riceader ben 30 bis 50 und mehr Joden.

Die Shiffultur ist besonders im Jägerndorser Bezirfe zu Hand, wo fich mehr als zwauzig Baumichulen besinden. Um tiefen nütztichen Zweig ber landwirthschaftlichen Kultur in Schlesien, wenn in ben Schulen eine Anweilang gegeben wird, noch mehr zu verbreiten, wurde im Jahre 1797 eine Anteinung, Obstbäume zu erziehen, zum Vruct befördert ! welche gahrtich bei ben Schulprüfungen an die Kinder unentgeltlich vertheitt wird.

Berricaft Offoma-Bitifchta, Beinrich Graf von Saugmin Begabt mit hober geiftiger Befähigung und ausgezeichnet burch wiffenschaftliche Bilbung zumal im Bebiete ber Naturmiffenschaften, unternahm berfelbe, nach bamaliger Gitte, Reis fen burd Deutschland, Die Riederlande, Franfreich, England und Die Edweig Von befonderer Liebe für Landwirthichaft befeelt, war es feinem Scharfblid nicht entgangen, bag ber Defonomiebetrieb in ben genaunten Ländern auf einer höbern Bervollkommungoftufe ftebe, ale auf feinem Besitthum, welches berfelbe um bas Jahr 1794 nach seinem Bater in vernachlässigtem Zustande übernommen. Mit bem ihm eigenen Kenereifer ftrebte Braf Sangwit benn Die burchgreifende Berbefferung feines großen Wirthichaftsbetriebes an. Um ichneller bamit gum Biele zu gelangen, nabm berfelbe Jordan's rühmlichst befannt gewordenen Souler Trautmann, ten nachberigen Brofeffor ber Landwirthichaftelebre an der wiener f. f. Universität — als Sefretär in seine Dienste mit der Vervslichtung, ben Defonomiebeamten, Schreibern und Praftifanten auf der Grafschaft Namiest Bortrage über Landwirthschaft zu halten. Um Trautmann in tie Lage zu fegen, die gunftigen Erfolge ber Theorie auch vermittelft praftischer Anwendung nachzuweisen, übertrug ibm Graf Hangwiß ten nächst Namiest gelegenen Karlshof zur Bewirthschaftung. Da diese wohlwollende Absicht jedoch, aus uns unbefannten Gründen, nicht von dem gehofften Erfolge gefrönt wurde

And bie Biebzucht wird in Schlessen start betrieben; man batt viele Pferde, Rübe, Schweine, und eine große Anzahl Schase, die noch immer mehr zunimmt. Auf gute Buchtteiere batt man hier sehr, besonders im Troppaner Kreise, und der Baner batt sich jur gludtich, wenn er selbstgezogenes Vieb im Stalle bat.

Die Hernviehzucht wird am meisten im Teichner Areise sutivit. Man gewinnt baber sehr viel Schmalz und eingesatzene Butter, und baubelt bamit in fremde Länder. Besonders ist die hierortige, sernigte Butter ein großer Handelszweig nach Wien, weiche ichon ein Jahr zwer bestellt wird. Den Abgang an Schlachtechsen ersest Schlessen and Ungarn und Peten. Eben so berrächtlich ist die Pserdezucht, besonders im Troppaner Areise, zu beren Besörderung sich in Subendorf ! f. Beschälter besinden. In der Ebene sind die Pierbe von großer Race, gut gebant und start von Anechen, besondere um Troppan und Jägerndorf; in den gebirgichten Gegenden, um Meltsch, Grätz und Habein, ist sie ichen keiner und schwächer. In der Ebene balt der Bauer meist ! die 6 Pserde und 14 bis 20 Stück Melkvied. Borzüglich sieht die Schaaszucht in dieser Provinz bereits auf einem hohen Grad der Bollsommenheit, so wie anch die Bienenkultur von einer nicht geringern Bedeutung ist.

Die Schusingent wird zur Seibenkultur angeführt, um biefen wichtigen Nabrungszweig immer weiter zu verbreiten. Anch hat ber Erfolg biese Absich bei weitem übertroffen; Kinder und Erwachsene beschäftigen sich damit so häufig im Zägerndorfer Bezirke besondere, daß bie Blätter von ben in dasiger Gegent besindsichen Mantbeerbäumen nicht mehr bin reichen, sondern aus mehrern und zum Theit entlegenen preußischen Törsern berbeigeschaft werten miffen. - Und bamit biese eben so leichte als angenehme, bem schwächsen Kinde, so wie dem zitternden Greise angemeisene Beschäftigung noch weit allgemeiner verbreitet werde be hat man vor einigen Jahren eine Anweisung zum Seibenban auch burch ben Trud be kann gemacht. überahm Graf Haugwiß die obere Leitung der Bewirthschaftung seiner sammtlichen Maierhöse in eigene Hand, benütte hierbei seine im Auslande gesammelte Erfahrungen, theils das eben erschienene berühmte Werk: über englische Landwirthschaft von Thaer, so wie andere gediegene Fachschriften und bildete von seinem Genius in der Wahl zweckdienlicher Mittel und Forschreiten der Erfahrungen glücklich geseitet, seine Beamten zu tücktigen Praktikern.

Mit Hinblid auf die Dertlichfeitsverhältnisse seines Besithums schaffte er die reine Brache nicht ganz ab, sondern führte die verbesserte Dreiselberwirths schaft mit Autterdau ein; er tried nicht übermäßig ausgedehnten Kartosseldau, schafte der Hornette der Kornviehzucht feine besondere Ausmerssamseit, wohl aber der Pferstezucht, unterhielt ein nicht undeträchtliches Privatgesüt, in welchem edle frästige holsteiner Vaterthiere verwendet wurden, und opferte bedeutende Summen für die Zwecke seines Schafzuchtbetriebes; bezog die vorzüglichsten Veredlungssmaterialien aus den besien ins und auständischen Duellen, züchtigte nach vielssährigen Versuchen in dem 3. Jahrzehend dieses Jahrhunderts vermittelst aussgezeichneter Escurialwidter aus Sachsen und Musterschafen aus den Herden des Grafen von Larisch in Schlessen und Meusterschaft in diesem Zuchtzweige höchst ehrenvoll befundete, und bei dem weit verdreiteten Ruse seiner Merinosheerden eine reiche Einnahmsquelle durch lebhasten Versauf von Zuchtvieh nach allen Richtungen bin eröffnete.

Desgleichen führte Graf Hangwiß genane Lagerbücker binsichtlich ter Felds und Wiesenwirthschaft, Stammbücker in Betreff seiner blühenden Pferdes und Schafzüchtung, so wie eine nach den Grundsägen der doppelten Buchhaltung eingerichtete lichtvolle Rechnungsführung bei seiner Wirthschaft ein, und begründete 1795 die namiester Feintuchsabrik, welche zu den großartigsten und berühmtesten industriellen Ctablissements im österreichischen Kaiserstaate zählt. Dankbare Erinnerungen an das ebenso zweckmäßige als menschenfreundliche Wirfen dieses sostenatisch praktischen Landwirthes, der ein halbes Jahrhundert hindurch den Fortschritt in practischer Cultur und Industrie mit glücklichstem Ersolge in Mähren fördern half, leben nicht nur in unsern Herzen sort, sondern nehmen dessen bleibende Verdienste auch die volle Anerkennung fünftiger Gesichtechter m Anspruch.

Da es uns zu weit führen würde hier auf eine nähere Würdigung anderer, um die Vervollkommnung der Laudwirthichaft Mährens und Schlesiens gleichfalls hochwerdienter Männer einzugehen, wollen wir uns daranf beschrängen, die Namen jener bervorragenden Träger landwirthschustlicher Intelligenz, deren fruchtbringendem Wirfen der Tod bereits ein Ziel gesetzt, rühmlichst zu neunen: Christian Carl und Nubolf André (Vater und Sohn), — Emanuel Freiherr von Bartenstein — Anton Graf Braida — Claudius Teiherr von Bretton — Hinton Graf Braida — Claudius Teiherr von Bretton — Hinton Graf Daun Giterinspester Wenzel Doleschef — Ritter v. Friedrichsthal — Ferdinand Freiherr v. Geißlern Direktor Ferdinand

Groß — Guberniatrath und Staatsgüter Administrator Johann v. Harkensfeld — Schäferei Intendant Hilvet — Wirthschaststath Josef Conrad v. Hößendorf — Martin Köller und Pfarrer Köller (Gebrüder) — Josefann Nepomuk Graf Lamberg — Heinrich Graf Larische Wönnich (Vater und Sohn) — Anton Friedrich Graf v. Mittrowstv — Prosessor Dr. Johann Nestler — Wirthschaftsrath Johann Petersburg — Wilhelm Freiherr v. Poostakty — Hugo Altgraf zu Salm — Bürgermeister Schößler — Güterinspettor Johann Swoboda — Friedrich Freiherr v. Bockel — Franz Ritter v. Weisssend — Prosessor Josef Zemann — Güterinspettor Josef Jimmermann u. s. w.*)

Zunächst an diese, bei unsern Zeitgenossen mit vollem Recht in gesciertem Andenken stehende Baterlandsfreunde knüpft sich die Geschickte der gedeihlichen Entwicklung unseres landwirthschaftlichen Betriebssteißes innerhalb der verstosser nen ersten Hälste dieses Jahrhunderts. Ihr gründliches Fachwissen, ihre rege Thatfrast, ihr vorleuchtendes Beispiel in den verschiedenen Zweigen der praktischen Cultur — ist mit dem gemeinnützigen Wirken der, mittelst allerhöchsten Gründungspatentes vom 29. April 1811 regenerirten f. f. mähr. schles. Acker baugesellschaft in seinem vollen Umfange — innigst verstochten.

Dieses fruchtbringende Wirfen der Gesellschaft in Sinsicht auf Bodenkultur, Biehzucht, Forstwirthschaft, Obst., Weindau, Natur., Landeskunde und landwirthschaftliche technische Nebengewerbe spiegelt sich ab vom Jahre 1814 bis 1820 in den von Christian Carl André herausgegebenen "öfonomischen Neusigkeiten" — vom Jahre 1821 bis jest aber in den von dem damaligen Gesellschafts-Sekretär Josef Carl Lauer bis Ende 1851, und seitdem vom Forstinspektor Weeber redigirten Mittheilungen, landwirthschaftlichen Kalendern und gekrönten Preissschriften der f. k. Gesellschaft, welche als Quellenschriften bezügstich des Ausblüchens und der Zuskände unserer Landwirthschaft zu betrachten sind.

Mit der zweiten Halfe des Jahrhundertes hat eine neue Aera unserer Landesfultur in Folge der stattgesundenen Grundentsastung für Große und Kleinwirthschaften begonnen; an die Stelle der ehedem mehr beeugten stetigen Berhältnisse ist nummehr allgemein selbständige freie Thätigkeit getreten; indem nach dem Wegsall der früheren Frohndienste die Größe hierländiger Gütercomplere deren rationelle Bewirthschaftung erschwert, finden vielseitige Berpachtungen neben wetteisernder sorgsamer Eigenwirthschaft statt; andere prastische Mosmente hierländiger landbaulicher Zustände aber bestehen in abgedrungener Beschränfung des Kartosselbaues, Erweiterung und größerer Berbreitung des Maisbaues, großartiger Rübenkultur Behuss der Zuckerindustrie, nahmhaster Reduftion der ehedem sehr beträchtlichen Schaszucht, allseitiger Bermehrung der Hornstion der ehedem sehr beträchtlichen Schaszucht, allseitiger Bermehrung der Horns

^{*)} Literarische Rachweisungen über bie meisten ber bier genannten und andere in ber lantwirthschaftlichen Wett bervorragende Männer E. v. mir im 5. H. Echristen t. bister ftatist. Seftion S, 133, über 3 Grafen Mittrowofy eb. 3, H. S. 15-35. D'Glvert.

viehzucht, häufiger Anwendung verbefferter Ackerwerkzeuge und landwirthschaftlicher Maschinen, Verbesserung des Bodens durch Drainirung, naturgemäßer eifriger Forstfultur, erhöhten Pflege des Obst- und Weinbaucs, lobenswerther Anbahnung zur allgemeinern Verbreitung des Seidenzuchtbetriebes, sowie in erwachter Intelligenz und industriellen Streben in allen Zweigen der praktischen Eultur.

Mit dieser erfrischten Regsamfeit Hand in Hand gehend, hat denn auch die f. f. Gesellschaft ihre gemeinnütige Thätigkeit erweitert und Behufs gedeihlicher Förderung ihrer Arbeiten nach bestimmten Hamptrichtungen, Gesellschafts: Selztionen für Landbau, Forst., Futter, Obst., Wein: und Gartenbau, Naturfunde, dann für historisch-statistische Forschungen in das Leben gerusen.

Geben uns die vorgetragenen Andentungen über die landwirthschaftlichen Eultursortschritte Mährens und Schlesiens in der ersten Hälfte dieses Jahrhunsterts einerseits den erfreulichen Beweis, daß unsere intelligenten Landwirthe große Zwecke im Interesse der allgemeinen Bohlfahrt anzustreben nicht nur versmögen, sondern solche zu realistren auch stets gern bereit sind — so liegt in den Berbältnissen der Gegenwart andererseits die vertrauenswerthe Bürgschaft, daß bei der rüstigen allseitigen Thatkrast hochachtbarer Fachmänner und der eisfrigen Vermittlung gemeinnützigen Bissens durch die Gesellschaft — der varterländischen Landwirthschaft sortan weitere gedeiliche Entsaltungen bevorsteben *).

^{*.} Bom herrn Sefretär laner. Bir fügen eine Schilderung ber landwirtbicaft im letten Biertel bes vorigen Jahrbunderts und ihrer allmätigen Fortidritte von unierem Beterau Professor Tiebl (Mittbeilungen 1852 Nrv. 11 bei:

Es fint nun iden 63 Jahre versloffen, seit tem ich mir nach guruckgelegten Gu tien bie Landwirthschaft zum Bernje gewählt, und mich ihr mit allen meinen Geiften, mitunter auch förperlichen Kräften, bingegeben babe.

Als ich in meinen Beruf eintrat (es war im Jabre 1788), war die Landwirthichaft nech auf ibrer niedrigsten Stufe, mit ber Treisetverwirthichaft und reiner Brache, obne allen Huterban. Die Biebzucht tämpste mit ber erbärmtichsten hungerleiberei; die Ernährung bes Biebs war auf die vorbandenen ichlechten hutweiben, die Brach und Steppelweibe, auf das Jätegras und Feldban und auf die Waltgraserei beschräuft; fleine vertrüppelte Thiere von gemeinem Schlag, die Rinder mit zusammengeschrunupften fleinen Sutern, die Schafe oben se und einschlirig, waren ber Gegenstand ber Biedzucht.

Es rämmerte aber ichen von Dentidtand ber über Cachien und Schleffien, und verantagte manchen landwirth sich von bortber nabere Kunde einzubolen und nadzubenten, was und wie an seiner Wirthickait zu verbessern wäre.

Damit ging es nun, wenn auch unter mancbertei Hinderniffen, Widersprüchen, Tadel und Schmäbungen, besenders von Seite der Liebbaber des Schlendrians und der Renerungsseinde tangfam vorwärts; doch siegte der Fortschritt nach manchem barten Kampse über vorgesaßte Meinungen und Vornrtbeite, und nicht setten jab man die wütbendsten Viceriacher der versolgten und verlästerten Berbesserung zehn Jahre später seith buldigen.

Es jeblie zwar nicht an Miggriffen, die eine blinde Nachabmung obne Rucfücht auf vorbandene Umfiande veranlagte, welche bann baufig von den Tadlern bes Fortichrities

Betrachten wir die Fortschritte einzelner hervorragender Zweige berfetben, so wenden wir und junachst zum

B. Obftbau.

Wohl wandte fich von jeher eine besondere Aufmerksamkeit tem Obstbaue zu, so daß in ben fruheren Jahrhunderten schon die Obstfultur bei Alostern in

gur Beichönigung ihres eigenen Buruchteibens migbrancht wurden, boch auch biefe trugen gur Auftfärung und Erfäuterung bas Ihrige bei.

So saben wir die Kartossel unter sortwährendem Kampse sich allmäblig ansbreiten, sich als Speise für Menschen gestend machen, sich als Speise sir Menschen gestend machen, sich als Speise stuter nutbar darstellen, zu Stärte, Gummi, Zuder, Branntwein, Bier n. dgl. benutzt werden; so ging es mit der Runtelrübe, welche zuvor als Biebsutter und in der setzteren Zeit dis zur Zuderbereitung emper stieg: so tam ber rothe Wiesenstee, so die Enzerne und Sparsette herein, und in Aufnahme. And manche Gräser wurden in die Enttur gezogen und machten sich im Feldbaue gettend.

Diese Culturen nabmen in tem Berhaltniffe, als fie fich ausbreiteten, auch mehr Ing- und handarbeitsfrafte in Unfpruch.

Run konnte aber auch bie Dreiselberwirthschaft mit reiner Brache nicht länger be sieben, die Brache mußte dem Futterbaue weichen, mitunter kam hie und ba die Wechsel seiwirthschaft, mit einem mehr oder weniger glücklichen Erselge in Schwung und vermehrte bas Bedürsniß ber Arbeitskräfte.

Sobald burch ben Futterban für bie Biebnahrung gejorgt war, sing es auch an mit ber Viebzucht sich zu vessern. Man sütterte besser und bie Thiere gaben mehr Angen und Tünger. Wan schaffte bessere Rassen au, und lernte einsehen, daß bie taudwirtbschaftlichen Hausthiere kein nothwendiges Uebel, als welches man sie in Folge eines bestandenen weigen Vernerbeites bisher betrachtet hatte, sondern, insosern als sie zureich nd gesüttert wer ben, eine wahrbaste Kungungsquelle sind, welches um so mehr ber Kall war, als bei zurei chendem Kutter ber Weibegang abgestellt und die Stalls oder Hausssitterung eingeführt wurde, wodurch abermal mehr Hands und Jugarbeiten gewennmen wurden.

Ueberalt sah man bie großen Grundbesitzer voran und bie fleineren bie und ba binterher, so gut es angehen woltte, vorwärts schreiten; benn jeue batten bie Mittel bazu in ben Hinden und weniger Hindernisse zu befämpsen als die fleineren, ba biese in ber Reget weder bie nöthigen Kenntnisse, noch bas zu ben dießfälligen Voranlagen ersorberliche Bermögen besügen, mitunter auch burch Jubolenz, Borurtheile nud vorgesafte Meinungen zurückgehalten werben, baher allmähig, so gut es angehen will, nachbinten.

Diese Berbeiserungen im Festbane, die abgeschaffte Brache, der eingesibere Futterban, beienders jener der Haten bei eingesibere Stallsütterung, die vermehrte Dung erzeugung, der erweiterte Andan der Telfrüchte nahmen bei Allem tem, daß manche Handerbeiten auf ihierische Kräfte übertragen wurden, immer mehr menschtiche Arbeitsfräfte in Anspruch; da sich aber die technische Arbeitsfräfte forderte, eben so die Sischbahnen deren zu Tausenden beschäftigten; — dagegen aber die größeren Grundbesüger ihre gesammten Handenund Ausbeitisfräfte, zu welchen ihnen ihre Unterthanen verpflichtet waren, durch Andbeung der Rebot einbüssen, wodurch die Preise des Taglohns auf eine für den Vandwirth sehr beschwertime Heber Söbe gesteigert wurden, so umsten die Sigenthümer vieler und ausgedehnter Ackerbanländereien auf Mittel denken, diesem drückenen liedel abzundelten welches Nittel sich ihnen in der Benützung der Maschuen und anderer Arben erwarenten und erleichternden oder bescheunigenden Wertzunge darbot, um davon, wo sie statt sinden

ziemlicher Ausdehnung betrieben wurde, hier die edelsten Sorten gepflegt und von hier aus nach den verschiedenen Ländern verbreitet wurden. Auch in Mähren war dieß der Fall und man fann mit Bestimmtheit behaupten, daß Klöster

tonnen, und in fo weit fie es ihren Umftanben für guträglich hielten, einen Gebrauch gu machen.

Schon im Jahre 1836 schrieb ich im Borgesible bieser brückenden Zeiten unter dem Titel: "Mahnungen der Zeitumstände an die Landwirthe" zwei Aussiche von benen der erste "Audentungen einiger zeitgemäßen Aenderungen in den bestehenden Birthschaftssissischenen" und der zweite "Einige Borte über Arbeitsersparung und Erseichterung bei der Landwirthschaft überhandt und durch Maschinen insbesondere." — Es sanden aber bei der Landwirthschaft die Maschinen noch immer nur wenig Beisall und Singang, und selbst manche der angeschafften wurden wieder beseitiget, indem sie den Forderungen nicht ganz entsprachen. Es war nämslich zu jener Zeit die technische Industrie noch nicht so weit vorgeschritten, die mechanischen Kenntnisse nicht so sehr verbreitet nud auf landwirthschaftliche Arbeiten in Auwendung gebracht, als vieses dermat schen obzleich eben nicht zu hänsig statt sindet. Anch war der Tag- und Fahrlohn nicht halb so hech, als vieses dermat an den meisten Erten der Fall ist; endlich stand den größeren Besitzungen viet Arbeitskrast mittelst der Robot, dann den wehlseiteren Tag- und Fahrlohnen der sogenannten Lohntage zu Gebote; oder war wenigtens teicht und in wohlseiteren Preisen zu beschaffen.

Alles bieses hat sich feit bem Jahre 1848 sehr zum Nachtheil ber größeren Landwirthe verändert; Robot und Lohntage sind abgeschasst worden, die Revolutionskriege in Ungarn und Italien haben viele Menschenbände der Landwirthschaft entzogen, was anch noch dermal durch die Answanderung nach Ungarn sortgesett wird.

Und boch ist und bleibt die Arbeit ber wichtigste hebel ber tandwirthschaftlichen Produktion und ber bedeutenbste Faktor in ben biegfälligen Produktionkanlagen.

Wenn ber fleinere Landwirth wohlseiter produzirt, dabet einen größeren Reinertrag oder Gewinn badurch erwirdt, so kömmt es nur daher, daß er seine Arbeiten durch
wohlseilere Arbeitsfräste bestreitet, indem er mit seiner Gattin selbst hand anlegt, dabei
seine Rinder und Dienstdothen benützt, anch die Tagtöhner geringer bezahlt, indem er sie
mit einer wohlseiteren Rost ans eigenen Erzengnissen bespeiset, oder ihnen anch Emolumente,
3. B. Onartier, ein Stückhen Feld, Graserei, Mitweide n. a. unzugestehet, welches Alles dem
Besitzer größerer Landwirthschaften nicht im Berhättnisse zur Ansdehnung seines Besitzes zu
Gebote stehet; wogegen aber demselben die Intelligenz andere Mittel anweiset, um die nö
thigen Arbeiten anch wohlseiter zu dewersselligen, welche hauptsächlich in dem Gebrauche
der Maschinen und lomptizieten Werfzenge, und in eigenen Arbeitsweisen, wodurch die Arbeiten erleichtert oder abgesitüt und erspart werden, bestehen.

Wenn wir aber gleichwohl noch immer wahrnehmen, wie wenig von ben Landwir then babin getrachtet wird, so entstehet die Frage: Warum findet noch dermal ber Gebrauch ber Majchinen bei ber Landwirthschaft so wenig Eingang?

Die wesentlichsten Urfachen dieser Erscheinung find folgende:

- 1) Die zu geringe Ausbehnung der meiften fleineren Wirtbichaften;
- 2) Manget an Bermögen Diefer Landwirthe;
- 3) Thenerung ber Majchinen;
- 4) beren ichtechtere Beichaffenheit und fürzere Daner;
- 5) Manget ber Gewerbsteute, Die fich mit beren Anfertigung und Reparaturen befaffen,
- 6) Mangel an medauischen Kenntniffen sowoht bei ben Maschiniften als bei ten Landwirthen.
- 7) Bornrtbeile, vorgefaßte Meiningen und Intotengter Landwirtbe.

es maren, von mo die edlen Obfiforten im Lande fich verbreitet haben, fo bag bis auf unsere Tage noch in jenen Orten, wo nun verlaffene Rlofter fteben, alte Obsts baume der edelsten Sorten fich erhalten haben, und fort noch als Quellen ber Beredlung betrachtet werden. Befannt ift es, daß ftets Die Stiftsgarten eine befondere Bitege ber Obfifuling angedeihen ließen, und bag biefe es maren, von wo aus fich in bie nachste Uargeburg Die evelsten Tafelobstforten verbreitet, und man fonnte fagen feften Guß gefußt haben. Go fteben fellft in Mabren manche Begenden, Die fich einer besonderen Obftfultur erfreuen, langft icon in einem guten Rufe, man fucht gerne ihre Erzeugniffe, und halbmege gesegnete Dbitiabre werfen nicht unbedeutende Rencen ab. Aber auch von Seite bes Abels murbe fehr viel gur Forderung einer befferen Obftfultur beigetragen, benn in fo manden fruber bestandenen herrichaftlichen Obstgarten, oft von febr bedeutender Ausdehnung, murden Die mannigfaltigften Obstjorten gepflegt. Sie merfen ein reiches Erträgniß ab, indem man ihnen die nothige Sorgfalt angebeiben ließ. Man ichatte bamals nicht als beut ju Tage bas Doft, indem es jum tebenden Genuge benütt murde. Leider hat aver die Gucht Barfanlagen im frang, oder engl. Sinte gu ichaffen, ber fruber beieiebenen Obsitultur eine tiefe Munde beigebracht. Und fürmahr, es entimmanden bis auf fleinere Refte bie oft febr ausgebehnten Obsibaumanlagen, fo, bag taum ter Bedarf bes Obites gebedt murbe.

Auch von Seite der Regierung ward biefem Enturzweige stets volle Ausmerkmerksamkeit geschenkt; denn blickt man in die gloreiche Regierungszeit vor Maria Theresia, Josef u. s. w. zurück, so wird man gewahr, daß schen das mals viele hohe Erlässe in Bezug der Förderung der Obstsultur herabgelangt sind *) und segendreiche Folgen bewirtten; es entstanden Laumschulen, von wo aus die Strassen, Wege u. s. w. mit eden Obsträumchen bepflanzt wurden. In den Schulen ward der Unterricht des Obstdaues bei der Schulsingend vom Lehererstande eingeleitet, der zurten Jugend der Sinn für eine so edle Beschästigung eingepflanzt*). Leider legten aber die kriegerischen Zeiten und andere Hemnisse einem so schulen ward begonnenen Werke einem Hemnischuh an, der Eiser sür Berbreitung der Obstsultur sing an zu erkalten und sank fast auf seine frühere

^{*)} Schmackhafte Garten: und Baumfruchte, sagt Schwon in jeiner Lopographie Mährens, 1. T. S. 17, Wien 1793, gerathen allenthalben, besonders in den ebenen und warmeren Gegenden des Landes. Aepfel und Birnen — ungählige und ber besten Gattungen — noch mehr aber Iweischsen und Pflaumen, gibt es im Ueberstuß. Allertei Kirschen: und Weichsel, auch große und kleine Rüsse, find die gemeinsten Trückte. Pfirschen, Marillen und Melonen sindet man an vielen Orten, besonders in Weingebirgen, und in besier ge pflegten Gatten wird auch seltenes Obst von den edetften Gattungen geziegelt. Ben allen Arten dieses Obstes, vorzüglich aus ter an der Thava getegenen Gegend, wird vieles frisch noch Wien, noch mehr aber gebörrtes nebst Anssen anßer Lant gesührt und dassir eine ausehnliche Summe Geldes ins Land gebracht.

^{**)} Gefete u. Borichriften in Mücknicht b. Obstbaumzucht u bes Gartenwesens, v. Kreezak, in ben Mitth. 1850 S. 380-386.

tiefe Stufe herab; die früher gepflanzten Baume in den fo schon bestellten Anslagen standen nun verwahrlost, verkummert als Mahner da, man legte sogar die Art an, um sich ihrer zu entledigen, das nicht achtend, daß hiedurch eine Nahrungss und Erwerbsquelle verloren geht.

Doch galt bieß nicht überall und Mahren bewahrte noch manchen Gifer und unermudete Thatigfeit mahrer Obstfreunde, die fortan bestrebt waren, alls feitig babin ju mirfen, bag ber Obftbau in Mahren jur Geltung gelange; angeeifert burch bas fegenereiche Birfen einzelner Bomologen bes Auslandes. eines Diel, Chrift, Truchfeß, u. a., dann einiger Bereine und Gesellichaften, Die fich die Berbreitung bes Obstbaues angelegen sein ließen, unternahmen es in Mahren einige Obstfreunde, auch bier einen ahnlichen, mit ber Muttergefells fcaft verbundenen Berein ins Leben ju rufen und ihr Bemuhen mar von ben fconften Erfolgen gefront. 3m Jahre 1816 ward unter bem bamaliaen Befellichafte-Direftor Sugo Altgrafen ju Galm ein Plan und Die Grundlagen bes pomologischen Bereins ju Brunn unter ber Leitung ber f. mahr. ichlef. Gefellicaft jur Beforderung bes Ackerbaues, ber Ratur: und Candeskultur ents worfen und fogleich ein eigener Ausschuß aus ben Gefellichaftsgliedern gewählt, beffen erftes Brafitium bem Romologen von Friedrichsthal übertragen wurde. Nach beffen Tobe († am 25. Februar 1821) wurde bamit ber Staats: guteradministrator Gubernialrath von Sarfenfeld betraut. Der Berein gablte Damale icon 91 Mitglieder, beren Birffamteit fich in ben vericbiebenen Gegenden bes Landes ausbreitete. Seine Aufgabe erftredte fich insbesondere auf Die Berbreitung und Beredlung ber Obstbaume und bes Weinstodes. Der Berein trat in Verbindung mit auswärtigen Schwefter-Vereinen und Gefellichaften. um bei feinem Zwede eine Unterftutung ju finden. Geine Mitglieder wirften babin, daß Baumichulen gegrundet, Unterricht eitheilt, eble Obstjorten vertheilt. Beobachtungen angestellt und hierüber Berichte eingesendet werden, welche vom Bereine in feinen Jahresberichten veröffentlicht wurden. Bon Intereffe waren bamale bie Berichte über ben pomolog. Bauberring, bas Pfropfen, Copuliren Des Weinstocks, die Brufung edler Diverfer Obstjorten u. f w. 3m Jahre 1822 wurde die Bahl burch 51 Mitglieder vermehrt, unter welchen besondere ber thatige Obftfreund Rechnungeoffizial Melzer hervorgehoben murbe. Aber auch anbere bobe Gonner, darunter besonders Ge. fais. Sobeit Cardinal Erzbergoa Rubolf, Graf Mittroweln, nahmen fich ber Sache warm an; erfterer ließ Ebelreifer nach Kremfier fommen, um fie in biefer Gegend gur Beredlung ber Obfis baume zu vertheilen, letterer ließ eine Drangerie von 300 Topfbaumden biverfer Sorten begründen. Anger ber Obstfultur wurde auch mit Gemufefultur begonnen, und Versuche mit allerlei Futterpflanzen eingeleitet. Gine große Ungabl thatiger Forterer ber Obstfultur erwarb fich ber Berein in ber Reibe fvaterer Jahre, jo, daß burch biefe eine Menge Baumschulen ind Leben gerufen wurden, Obstanlagen fich mehrten, wie überhaupt Obste und Weinfultur im Forte schreiten begriffen war. Männer, wie Baron Dalberg in Datschiß, Baron Podsstaßty in Littenschiß, der Denolog Schams in Pesth, der Denolog Marr in Sestowiß, Pfarrer Herzig, Ritter von Paburg, Kotschy in Ustron, Grabner in Kremssier, Jurende, Popp in Sternberg, Zenotty in Profinis, der Prälat von Naigern u. a. hatten das Ihrige hiezu beigetragen. Schon im Jahre 1822 stand der Verein mit den berühmtesten Pomologen, als Siegel und Schmidberger, in innisger Verbindung.

Der Berein selbst wirkte damals auf die Vermehrung ebler Obstsortenbäume und ebler Weinreben, und die berühmten Weinanlagen von 164 Sorten am Franzensberg wurden unter seiner Leitung gegründet, leider ist heut zu Tage seine Spur mehr davon vorhanden. Im Jahre 1826 wuchs die Anzahl der Mitglieder bis auf 223. Nach dem Tode des Präses Harkenfeld siel dieses Ehrenamt auf Guber. Nath Bayer und kurz darauf auf den Herrn Präsaten Napp, der die Prästdentschaft bis zum Jahre 1848 führte. Unter letzterem wurde der Verseinsgarten durch die Munisienz der mährischen Stände eingerichtet; seine Direction besorgten Diebl, von Rittersseld und Pates.

Auch wurden vom Professor Diebl (f. 1844) Vorlesungen über Pomologie an der philos. Lehranstalt abgehalten, welche heut zu Tage an der hies. Lehrers bildungsanstalt von Patet fortgesetzt werden.

In frühern Jahren wurden Geldprämien an die Schullehrer vertheilt, später thätige Pomologen mit filbernen Medaillen beehrt, als Bezstarostu, Schullehrer in 3braslau, Patef, Schullehrer in Nafschig, Deabis, Schullehrer in Negnowicz u. a.

Die Gelreiser-Vertheilung wird jährlich bis auf unseine Tage vorgenommen, wodurch viele edle Obstsorten im Lande vermehrt wurden. Graf Mittrowsky gab durch 6 Jahre einen Preis von 20 ft. auf die schönsten größten Nibessorten, was nach dessen Tode aufhörte.

Schon früher wurden vom Vereine Obstellungen bei Unwesenheit bes faif. Hofes zweimal in Brunn, seit 1850 aber auf Patel's Untrag jährlich in immer größerer Ausbehnung veranstaltet und meist burch biesen geleitet.

Bei Unwesenheit ber beutschen Land = und Forstwirthe (1840) veranstattete ber Berein auch eine Produkten-Ausstellung, wobei mährische Weine: zukerhandeler, ebelspiger, schobeser, zuckmantler, kuhderger, rosenberger, archlebauer, domaniner, zierowiger, bisenzer u. a. volle Beachtung sich erwarben. Im Jahre 1849 bis 1850 übernahm der Fiskaladjunkt Dr. Kallina die Vorstandsstelle und es wurde ein neues Leben auch in diesen Verein, welcher seit einigen Jahren ziemlich sest geschlummert hatte, gebracht; es sing eine rege Thätigkeit an, sich nach allen Seiten zu entwickeln. Die Vereinsgärten wurden ganz den pomologischen Zwecken anpassend eingerichtet und heuer erst vollendet. Ausstellungen, die Errichtung neuer Gemeindebaumschulen, vom Ministerium angeordnet, der Unterzicht in den Schulen u. a. wirkte und belebte die Vereinsthätigkeit.

Der Verein besitt bermal seine Mutterobstbaum = und Weinrebschule, wo bie edelsten Sorten repräsentirt erscheinen; seine Entstehung und Vollendung ift

bas Werf Patet's und seines Freundes bes berühmten Pomotogen Siebenfreund, ber ihm ben größten Theil ber Obstsortenbaumchen zuließ. Das Werf wird erst später seine volle Würdigung erfahren.

Seit 1850 führt Baron Widmann bie Prafidentschaft. Gartens, Obste, Gemuses und Weintau haben feit ben letten Jahren riefens hafte Fortschritte gemacht, und weles ift bem Bereine zu banten*).

C. Die Forsteultur.

In forstlicher Veziehung sind die Anfangs, und End-Punkte dieses Jahrshunderts durch legislative Denksteine scharf begränzt; denn gerade jest vor hunsdert Jahren gab die weise Fürsorge einer unwergestlichen Kaiserin Maria Theresia der Mar'grafschaft Mähren die Waldordnung vom 23. November 1754, und dem Herzogthume Schlessen die Waldordnung vom 20. März 1756, — welche, wenn auch endlich in der Form veraltet, dem Geiste nach dennoch — wenn ernstlich gehandhabt — ihren Iweck zu erfüllen vermochten, bis am Schluse dieses Jahrhunderts und eine neue Aera eröffnend unser glorreich regierender Kaiser Franz Josef dem ganzen Kaiserstaate, also auch Mähren und Schlessen, mit dem A. h Patence vom 3. Dezember 1852 ein neues, den heutigen Verhältnissen der Zeit entsprechendes Forstgeses gab. —

Bersuche ich es in den Raum Diefer beiden Endpunkte des Jahrhunderts die Fortschritte bes Forstwesens in Mähren und Schleffen einzuzeichnen, so kann um so weniger ein vollkommenes Ganze angesprochen oder erwartet werden, als es beiden Ländern an jeder forftlichen Literatur aus jener Zeit gebricht.

Es fonnen also vielmehr nur zerstreut aufgesammelte, fragmentarische Reminiscenzen sein, welche ich ber bochansehnlichen Versammlung beute zu biethen vermag.

In der That gab der Waldüberfluß und die Werthlosigfeit des Holzes in beiden Ländern zu Anfange des fraglichen Jahrhunderts feine Verantaffung für den Wald mehr zu thun, als es der Betrieb des Jagdregales wunschens werth machte**).

Als Beleg hiefür mag beispielsweise einiger Dominital-Fassionen von 1750 gedacht sein, nach welchen bei Hrottowis eine schon eingeschlagene Klaster Holz zu 35 fr. und bas weiche zu 29 fr.; — ober aus ber Gemeinde Sucha-loser Waldungen bei Ung. Brod die Klaster hartes Holz zu 6 bis 8 Groschen;

^{*)} Bom Beren Rormatidul=Direttor Batef.

^{**)} Die Zeitgenoffen theilten biese Ansicht nicht, vielmehr flagte schon 1769 tie Regeerung ber Aufforderung jum Steinfohlenbane über Holzmangel und die neue mabr, Agrifulturgesellschaft ftellte 1770 tie Preiefrage, wie dem in Mahren immer mehr zunehmenten Holzmangel abzuhelsen sei? (S. Schriften ber bift. stat, Geft. II. H. S. S. 4, V. H. S. S. 119).

— alfo zu Preisen verkauft wurden, welche nach ber heutigen Mung-Bahrung, von dem gegenwärtigen Schlagerlohne nur allein weit überwogen werden.

Der Tjährige Krieg lichtete sofort bedeutend unsere Wälber, boch griff man allenthalben nur nach dem Nächsten und entwaldete also — natürlich planlos — iene Forste, aus welchen der Holzbezug leicht war.

Orfane in den 70ger Jahren*) setzen das Zerstörungswerf fort und kaum trat also die Nothwendigkeit entgegen, das Holz aus hinteren Gegenden zu hohlen, als sofort das Gespennst — die Holznoth — auftrat, allgemeine Blage über Holzmangel weckte und die erste Fluth forstlicher Literatur, mit oft ertrasvaganten Vorschlägen der Abhilfe, gebar.

Diese Antecedenzien gaben den nächsten Anlaß zur Einrichtung von Holzflöffen, welche 1780 auf der Herrschaft Sternberg und in den 90ger Jahren bei Blausso und Posozzik nachweisbar find **). Hiermit Hand in Hand ginsgen auch die ersten Forstbetriebseinrichtungen, welche sich indeß zunächst nur auf Eintheilung in Schläge nach gleicher Fläche beschränkten und namentlich durch einen Grafen Chorinsty, Hüttendirestor Rudzinsty u. a., nach ausländischen Vorbildern, hierlandes eingeführt wurden.

Die Epoche der Merino 3 ucht verfehlte nicht das ihrige zum Ruin der Bälder beizutragen; ganze Berge wurden mit Einemmale entholzt und der Grund für jene ertragslosen Berge, veröbeten Lähnen und allmählig sich erweiternden Basserisse gelegt — die der Vaterlandsfreund heute zu bedauern hat.

Forftliche Intelligenz war bamals nicht sowohl allein noch felten, als viel-

^{*)} Bon der Mitte Oft. 1739 bis Ende Juli und felbst August 1740, besonders aber vom 9. bis 12. Jauner herrichte eine unerhorte, in biefer letteren Beit von Sturmen begleitete Ratte, ein Winter, weit ftrenger als in ben Jahren 1670 und 1709; viele Menichen, Saus: und Waldthiere erfroren. 3n Folge beefelben und von Rrantheiten follen in Bobmen 1,165,000 Schafe, 46,178 Doffen und Rube, 5,175 Pferbe, 11,124 Comeine mit einem Schaten von 2,674,518 ff. zu Grund gegangen fein. In ber Turfei und Ungarn wuthete Die Ben, weghalb Mahren militarifch cernirt und aller Berfehr abgefperrt murbe. 3m Auguft 1740 ftellten fich verheerende Regen und Wolfenbruche ein. Gin berrlicher und heißer September unterbrach gwar biefe Ruturichrecfen; allein, furg nach Carl Vi. Tob und bem Regierungsantritte ber hartbebrangten Konigin M. Thereffa, gur Beit, als Friedrich von Preußen in Schleffen einfiel, fucte im Dez. 1740 ein fürchterlicher Orfan (ber befannte Thomaswint) Defterreich, Mahren, Bohmen, Schleffen, Deutschlant, Franfreich, Spanien und fast bie gange Erbe beim und richtete burch Abwerfung von Dachern, Berftorung von Saufern und Schlöffern, befontere aber burch Rieberlegung ganger Balber und auf bem Meere ungeheuren Schaben an; am 12. Janner 1741 erneuerte nich ber verheerende Sturm /bes gleichzeitigen brunner Augustiners Saura Discellanea, M. S. I. B. E. 428, 447).

^{**)} Auch auf der Beczwa, Otsa u. a. Bur Hebung der Holztbenerung in Britin murbe eine lichtenstein'sche Holzstöffung auf der Zwittawa und ein Bepot in Obrowig (1799) eine nattische Holzstöffung von Gurein auf der Schwarzawa (1803) und eine ftaatsgüterliche in Obrowig errichtet. d'Elvert.

mehr auch ohne jede Geltung und bestalb sehen wir zu Ende des 18. und Besginn des 19. Jahrhunderts — also in der Mitte unserer Betrachtung — alle Maßnahmen im Organismus des Forstwesens, z. B. Forst-Dienst-Instructionen, Forst-Systemistrungen ze. — von Nichtsorstmännern ausgehend, daher stets eins seitig und immer zum Nachtheile des Waldes, welcher die grüne Kuh genannt, den übrigen herrschaftlichen Regie-Zweigen — nicht selten noch bis zur neuesten Zeit, vielsache Hilfen biethen mußte.

Steigende Bevölferung, also zunehmende Entwaldung und Ausbreitung landwirthschaftlicher Gründe, zumal die Rodacker auf magerem Boben der Gebirgswälder — vermehrten bas Bedürfniß nicht allein an Holz, als vielmehr auch an übermäßiger Streunugung, senem laut beflagten Krebsschaben an unseren Forsten.

Von vorübergehender Wichtigfeit war eine andere Nebennutzung, wir meisnen die Zeit ber Continental-Sperre von 1811, wo die Zuder-Erzeugung ans Walbbaumen Epoche machte und man insbesondere ben weißen Aborn in Millionen von Stämmen aufsichte, nummerirte, anbohrte u. f. w.

Forstliche Intelligen; beginnt zu jener Zeit erst aus dem Dunkel zu treten, beobachtet die Ersordernisse des Tages und tritt für die Rusbarmachung forstlicher Objekte raffinirend auf; so Hawa um das Jahr 1818 mit seiner Schindelmaschine und Wasserröhren-Bohrmaschine, so auch Wesseln in Große Meserisch beinabe gleichzeitig mit einer Schindelmaschine, u. f. w.*)

[&]quot;) Wir fonnen es uns nicht versagen einer Auftalt (nach ben Aften) zu erwähnen, welche bas Undenfen eines ber tuchtigften Forftmanner giert und unferm Baterlande gur Ehre gereicht. Der ausgezeichnete Forftmeifter Bingeng Glama († 1849, Refrolog in ben Mittheis lungen 1849 Rr. 36) auf ber Berricaft Datidig wurde ber Grunter eines Privat-Forft : Lebrinftitutes bafelbft. Er war aus allen Fachern ber niebern und boberen Forftmiffenicaft im Jabre 1807 bei tem f. f. Dberfthof: und Landjagermeifteramte gu Bien und an cer Univerfitat bafelbit aus ter Mathematif geprüft, feit 1813 Mitglied ber m. f. Aderbangesellichaft, feit 1814 f. f. landrechtlicher Forsttavator im iglauer Rreife. Er gelangte mabrent feiner 25 jabrigen praftifchen Laufbabn gur Uiberzengung von ber großen Mangethaftigfeit bes Unterrichtes bei ben meiften bem Forftbieufte fich wibmenten Lebrlingen. Befeelt von bem Buniche, tiefem Uibel abzubelfen, unternabm er es, einer gweckmäßigen Bilbung berfelben ben Weg zu babuen, wohin er vor allem burch bie Brunbung einer Forfifchule gu gelangen fichte. 3m Sabre 1820 machte er mit feche jungen Leuten ben Anfang; in ber Folge murbe er burch mehrere Gutebefiger und bas iglaner Rreisamt angeeifert, bie Unftalt zu vergrößern. Er wurde bierbei vorzüglich burch ben Dberft-hof- und lanbfagermeifter Grafen von Sovos, burch Busenbung von Böglingen, und ten baticbiger Gruntberen Freiheren von Dalberg und feinen Bevollmächtigten Grabuer, burch Bulaffung bes Unternehmens, Ginraumung bes nöthigen Lofals und Berabreichung tes zum Bane nöthigen Materials, großmutbig unterficht.

Co fam es, baß fich bie Babl ber Schuler bis jum Jahre 1826 auf 40 cermehrte und hlama in ben Stant gesetht murbe, zwei Lebrer aufzunehmen. Mit großer Uneigen-

Hatte man vorher, bei bem allgemein üblichen Planterbetriebe, gleichwohl schon hier und ba im Walde gesäet ober gepflanzt, so geschah es boch mehr nur wegen ber bamals in Mobe gestandenen Erziehung ausländischer Holzgewächse.

Um die 20er Jahre des laufenden Jahrhunderts aber treten schon, zumal in Mähren, Forst Eystemisirungen nach rationellerem Plane auf und mag hier eines Vinzenz Hawa in Datschip, eines Leopold Kopal in Groß-Wisternit, eines Paulif in Sternberg, Eltz u. a. ehrenvoll gedacht sein.

War die Lehre ber Durchforstungen auch schon langere Zeit nicht gang fremt, so ist ihre planmäßige Durchführung boch erst mit ben 30er Jahren, und wohl mehr in Mähren als in Schlesien, nachweisbar.

In die 20er Jahre fällt die segensreiche, wenn auch furze Wirksamkeit ber batschiper Forstschule einerseits, wie die Folge der Orfane am Schluße 1834 und Anfang 1835 — jene ungeheure Verwüftung in den Waldungen Mährens und Schlesiens durch den Borkenkäfer.

Die zu gleicher Zeit beitäusig in Angriff genommene Katastral Bermefsung durch die Staatsverwaltung eröffnete — wir wir uns nicht verhehplen durch die Staatsverwaltung eröffnete — wir wir uns nicht verhehplen durch ien der Forstwirthschaft eine neue Aera, denn sie gab vielsachen Impuls zur sofortigen Systemistrung herrschaftlicher Waldsörper, weil ihre Beschaffung durch jene Vermessung ungleich wohlseiler ermöglicht wurde und seste Basis sand. Ohne Zweisel aber gehört die planmäßige Wirthschafts-Einrichtung der Dominisalsorste in Mähren und Schlessen nur ausschließend den letzten 30 Jahren an und darf wohl angenommen werden, daß jene Waldungen, welche im Augenblicke noch planlos bewirthschaftet werden, gewiß in der nächsten Zeit — dem neuen Forstgesetze conform — ihre rationellere Betriebsregelung sinden werden. —

nüßigseit bestritt Hawa von ter jahrlichen Eintage eines Schüters von 40 fl. C. M. (arme wohnten ben Borlefungen unentgetblich bei) bie Berftellung bes Lofals, bie Besolsbung ber Lehrer, bie Beischaffung ber Hitsenitteln zum Unterrichte, 3. B. von Büchern, Instrumenten, Utensilien n. a. Der Unterricht wurde in zwei Jahrgangen, im ersten in ben theoretisch-mathematischen und psysstalischen Lehrgegenständen, in so weit sie für ben Forstmann nöthig und nützlich sind, dann in ber Plans und Bauzeichnung, und im zweisten oder praftischen in ben mathematischen und technischen Lehrgegenständen ertheilt.

Die zu wiederholten Malen vom Grunder angesuchte öffentliche Anerfennung bieses vom Kreisamte und der Landesftelle in ihren wohlthätigen Wirfungen nicht verfannten Pripvatinstitutes wurde nur burch bie im Juge befindlichen Berhandlungen wegen Ginführung eines gleichförmigen Forfunterrichtes, so wie über bas schon von Seiner Majestat sanktionnirte und nur wegen ber bruckenden Beitverhaltnisse noch nicht ausgeführte Vorhaben ber mahrischen Stante, auf ihre Kosen eine vollkommene Forftschule zu errichten, hinausgeschoben.

Ueber 246 junge Forstmänner erhielten im tatschiper Institute eine eben so wiffenschafts liche, theoretische als praktische Ausbildung. Biel Gutes hat bieses Institut in ftiller Wirfs samkeit gestiftet. Doch leiter murte bessen Fortsetzung mit bem Ende bes Jahres 1829 aufgegeben.

Wenn gleich schon früher sehr vereinzelt, so findet man doch erst von den letten 30er Jahren an in den Alten dieser f. f. Gesellschaft einige Spuren erwachender forstwissenschaftlicher Thätigkeit, welche das ernste Streben nach einem für das Forstfach nugbringenden Ziele mahrnehmen lassen.

Hier erst, und wie die Ferstmänner sagen, nicht ohne Kampf, beginnt ber anregende Impuls Seiten's dieser f. f. Gesellschaft auf das vaterländische Forstwesen und zwar vorerst durch Aufnahme forstwissenschaftlicher Fragepunkte in die Programme ihrer Jahres Bersammlungen; durch vermehrte Aufnahme von Forstwirthen in die Neihe ihrer Mitglieder, sodann durch die Vornahme forstlicher Prüfungen durch besondere Kach-Commissionen, zur Hintanhaltung der bis dahin üblichen, zwecklosen so genannten Wehrhastmachungen; endlich seit 1845 durch die Herausgabe einer besonderen "Forstabtheilung der Mittheilungen;"—durch welche vier Momente diese f. f. Gesellschaft ihre Einflußnahme auf den forstlichen Zweig der Landeskultur und zwar nur im lehten Decenium dieses Jahrhunderts wirksam beurfundete.

Dem letten Luftrum endlich gehört: — bie Vildung einer Forst Section, als ber heute schon Taufend Mitglieder zählende Forstverein für Mähren und Schlessen, — die hieraus unachst gestoffene Gründung einer mährisch, schles Forstschule burch hochherzige Vereinigung aller Waldbesitzer, — die Beschaffung einer umfassenden Forststatistif beider Länder durch die geistigbefähigsten Männer vom Fache, — die Herausgabe von bis jest bereits 15 Heften werthvoller Drucksschriften, — an.

In biesen letten und zugleich benkwürdigften Momenten bes Forstwesens im abgeflossenen Sahrhunderte liegen die unverkennbaren Keime für eine ganz neue Zukunft dieses Faches, das zumal dem A. b. Forstgesete v. 1852 und dem allerneuesten Forstservituten-Ablösungsgesete veränderte Bahnen danken wird!*)

D. In den Naturwiffenschaften.

Naturwissenschaftliche Kenntnisse, die einen so bedeutenden Einsluß heut zu Tage auf Dekonomie und Industrie ausüben, lagen vor hundert Jahren in beisten Ländern gleichsam brach und unbebaut. Erst unter Kaiser Joseph II. fing man an, der so lang vernachlässigten Naturgeschichte einige Ausmerksamkeit zu schenken — den ersten Impuls dazu scheint in Mähren 1785 Carl v. Sandberg und Graf Joh. v. Mittrowsky — und in f. f. Schlessen Hauptmann von Müstusch und Präsett Scherschnift gegeben zu haben *). Die Mitglieder ber

^{*)} Bom Beren Forftinfpeftor Weber.

^{*)} Besammte Schleffen batte icon lange feinen Schwenffelb (1600), Bolfmann († 1706), Matufchfa (1776), Rrocker (1787), Buch (1802), als Mähren noch in myfteriöses Dunfel gehüllt war. Nur bürftige Nachrichten gaben Czerny (1559), Jorban (1580), Hertobt (1669), Arbensbach (1671), Beffina (1677), Klaufal (1724),

im 3. 1794 gu Brunn gegrundeten naturhiftorifchen Gesellschaft (Rubeginofe, Abbe Bed, Betfe, Schott oc.) waren eifrige Sammler naturhiftorischer Wegenstande, ohne gerade die Wiffenschaft und inobesondere die Landeskunde wesentlich beforbert zu haben. Birffamer trat Unfange Diefes Jahrhunderte Undre in feis nem patriotischen Tageblatte (1800-5) und im Sejperus (1809-21), so wie Jurende in ber Moravia und im mahr. Banberer auf. Gie, wie bie Mittheilungen ber f. f. Gefellschaft bes Ackerbaues, ber Rature und Landesfunde trugen bei, daß die Landwirthe nach und nach zu der Ueberzengung gelangten, - ohne naturhistorische Kenntniffe sei ein rationeller Landwirthichaftsbetrieb nicht benfbar. - Die genauere Kenntniß ber vaterlandischen Alora in Schleffen gebubrt bem Beteranen im Gefente von Mutufch, f. f. Sauptmanne und Mitgrunder bes troppauer Mufeums, ferner ben beiden Brubern Rotichy (Nafter in Teichen und Uftron); in Mähren wurden durch ten Paftor Sochftätter gu Brunn und burch Rarl, f. f. Kreisphyfifus in ung. Grabifch, viele nugliche Medizinal-Pflanzen und öfonomische Gräfer befannt und beschrieben. Rutolph Robrer und Dr. Schloffer bereicherten die Literatur mit ihren botan. Werfen über Mähren und Schlessen. Joh. Spapier in Jagerndorf schrieb eine gefronte Abhandlung "über Futterbau." Durch Rubezinsty, Bolestawsty, Dr. Ulram, Braunmuller, Grufchfa u. a. find mehrere feltene Mineralien beiber ganter befannt geworden. - Die Geognofie, so wie die Orographie, erhielten von Beinrich ichagenewerthe Beitrage und Erörterungen, Die jur Erschurfung ber im füblichen Mähren abgelagerten Braunkohlenflöhe wesentlich beigetragen haben. Die Mineralwäffer und Bader (zu Meltich, Karlebrunn, Ulleredorf, Unteredorf (bei Sternberg), Luhatschowig, Regbenig u. a.) murben einer tem Standpunfte ber Wiffenschaft angemeffenen chemischen Analyse (Chrmann, Scholz, Maly oc.) unterzogen und gewurdigt (Balneograph Dr. Melion). Mit Beihülfe ter Gefellschafte Mitglieder und Ornithologen Adolf Schwab und Gromatta - murbe bie vaterlandische Bogelfammlung im Frangensmuseum jo vervollstanbigt, daß in biesem Gebiete kaum noch etwas zu fehlen scheint*).

Sauber (1724), Bufching (1754), Schwon (1793). Erft mit tem brucker Prasmonstratenser Diwisch († 1765), dem Ersinder tes Wetterableiters, mit tem olmüßer Brofessor Dürnbacher, mit Peithner (1780), mit der schnell wieder eingegangenen vatrolisch-ötenomischen Gesellschaft zu Olmüß (1786), mit ben beiten Grasen Mittrowsty und bem von ihnen gegründeten Bereine für Naturfunde (1794), Sch mit, Fichtel u. a. sing es anch bei uns an zu tagen. Carl v. Sand berg in Brunn gewann wit seiner histor. Abhandlung über die Naturgeschichte Böhmens (1785) ten von der böhmischen Gesellschaft ber Wissenschaften ausgesetzten Preis. (S. meine Abhandt, in ben Schriften b. hist. Sett. Ill. 122, meine Lit. Gesch. S. 225, 245.)

^{*)} Bom herrn Brofessor und Custos hein rich. Seittem erschien bes Prof. Rolenalt vertienstliches hilfsbuch: Die Mineralien Mahrens und oft. Schlesiens, beren Funtorte unt ofton, techn. Berwendung, Brunn 1854. Der neue Bernerverein wirt in Berbindung mir ber geologischen Reichsanstatt bie unterirtische Lantestunde volltome

E. In der Landesfunde.

Obwohl wir weber eine für bas größere Bublifum berechnete Lanbesgesschichte, noch auch eine Statistif Mährens und Schlesiens besten (in ersterer Beziehung helfen bes Mährers Palach böhm. Gesch. bis 1439, Pelzel u. a. aus), läßt sich boch bie gegenwärtige Kenntniß beiber Länder mit jener vor hunsbert Jahren in keinen Vergleich ziehen.

Damal war Mahren auf die geschichtlichen Hauptdruckwerfe bes olmützer Bischofs Dubraw († 1553), des Polen Paproch (mahr. Spiegel 1593), der Böhmen Eruger († 1671), Peffina (des Baters der mahr. Geschichte, jedoch ist sein Mars Moravicus 1. B. 1677, die 1526, der 2. B. in Handschrift die 1632, mehr Kriegsgeschichte), Balbin († 1688) und Beingarten († 1701), Schlessen auf jene des Curaus († 1573), Schickuß († 1637), Sinapi († 1726) und Sommersberg (1729) beschränkt. Die großen Sammlungen von Hirschmenkel († 1703), Středowsky († 1713) und Hosser († 1747), so wie die vielen Klosters und Ortschronisen lagen in den Archiven vergraben.

Nun eben hatten die Benediktiner Ziegelbauer (Olomucium sacrum) und Vitter (Prälat in Raigern † 1764 — scriptores Bohemiae, monasticon Moraviae) die fritische Geschichtsforschung Böhmens und Mährens begründet, welche Dobner († 1790), Publischfa († 1807), Pelzel († 1801) und Boigt († 1787) in Böhmen, Monse († 1793), Gerroni († 1826), Moraweg († 1814), Steinsbach († 1791), Habrich († 1794), Rupprecht, Friedel († 1802), Wesebrod († 1815) n. a. in Mähren, Scherschnif († 1814) in Teschen fortsesten und zur Geschichtschreibung umzugestalten begannen. Der Zeit von 60—70 Jahren gehören die unvollständigen, noch nicht vom Geiste wahrer Geschichtschung durchbrungenen Compendien mähr. Geschichte von Steinbach (1783), Moraweg

men aufichtließen. (3m Drucke erschienen bieber 3 Jahresberichte, 1852-4; Ueberficht ter geologischen Berhaltniffe von Dt. und oft. Coll. von Dtto Freiherrn von Singenau. Wien 1852, m. einer Rarte; Sauptbericht über t. v. Wernervereine 3. geolog. Durchforschung von Mahren und Schleffen 1852 ausgeführten Arbeiten; Beitrage gur Renntuiß ber geognonifchen Berhaltniffe tes mabr. Gefentes in ben Subeten von Albin Bei urich 1854; Bericht über einige im 3wittama:Thale und im futwestl. Mabren ansgeführte Sobenmeffun. gen von Rorifta, 1854. Die Anebeute Mahrens und Schl. in Saibinger's naturwiff. Abhandl. Wien 1847-1851, in t. Mitth. von Freunden t. Naturwiff. Wien 1847 - 1851, in t. Sahrbnichern t. geolog. Reicheanstalt 1850-2 und liter. Nachtrage ju bes Freiherrn von hingenan Ueberficht G. v. mir in ben Schriften ber bift, ftat, Geft. 5, S. G. 249 254). Die vor mehr ale 2 Jahrzebenten angefüntigte Fauna Mabrens von Muller (Mittb. 1833 E. 277) ift nicht ericbienen. Dayer, Reiffet, Bamra, Potorny, Tfann, Bieoner u. a. bereicherten bie vaterlant. Flora. Auch Rinfolini, Biaf Plusfal traten im Allgemeinen, viele andere im Ginzelnen als Balneographen auf. Ueber naturbin. Sammlungen in M. und Schl. S. Schriften t. bift. ftat. Geft. 3. S. S. 122- 125 und Singenan's gerg. Ueberficht von D. und Coll.; über Comab's Cammi. b'Elvert. in Muftet tie Biene 1852 Mro. 22.

(1785—8, 3 B. lat., bas beste), Monse (1785, bis 1306) und Schwoy (1788) an. Friedes's und Chwoysa's († 1801) mähr. Geschichten traten eben so wenig an das Tageslicht, wie die Früchte unermestichen Fleises von Cerroni in der Literars, Kunsts und Klostergeschichte Mährens; Czisann (1812, 1836) machte sie nur sehr geringen Theiles zugänglich. Auch die großen Sammlungen des Grasen Mittrowsky († 1842) blieden undenügt und Horty († 1844), wie Richter ließen die seltene Gunst der Berhältnisse ohne entsprechende Früchte vorübergehen. Heinrich dankt ihr die Geschichte von Teschen (1818), welche später ein tieseres Eingehen sand. Chambrez, Schweigel († 1812) und Hawlis († 1846) sammelten Material für die Kunsts, Lussche († 1826) für die Rechtsgeschichte Fischer und Engl († 1839) ließen die Geschichte von Olmüß (1808) und Neustadt erscheinen, die quellengemäßeren und fleißigeren Arbeiten von Marzy († 1801) und Sterly († 1852) über Iglau, von Schößler († 1834) über Troppau, von Kausmann († 1847) über Teschen blieden dem Lande vordehalten.

Man beliebt es, mit Wolny, d'Elvert, Boczef, Chytil und Dudif feit einigen Jahrzehenden eine neue Epoche beginnen zu laffen, weil sie auf die Urquels fen jurudgingen, fie erforschten, barlegten und zu bearbeiten begannen, überhaupt ein neues und fruchtbareres Leben in ber mahr. Gefdichtforschung ichufen Wolny überflügelte mit seiner Topographie Mahrens (1835 u. ff.) trop vielfader Mängel und Unrichtigfeiten alle übrigen öfterr. gander. b'Elvert folog, bei gunftiger amtlicher Stellung an ben mahren Quellen ber Reuzeit, fein Felb ber Landesfunde von der Forschung aus, mandte fich insbesondere aber ber fo febr vernachläffigten Cultur=, Rechte=, Literar=, Municipal=, Abelogeschichte u. a. zu, ftellte bie bisherigen Leiftungen auf bem Felbe ber vaterlandischen Geschichte überfichtlich zusammen und forberte eine gebeihliche Wirtsamfeit bes zu Ende 1849 ind Leben getretenen historischen Bereins. (Bisher find erschienen bie Geschichte von Brunn und Jalau, ber bift. Literatur, bes Theaters, ber Buchbrudereien, bes Buchanbele, ber Cenfur, verjod. Literatur, Literatur, Runft= und Alterthumofamm= lungen, ber altesten Gefete, ber altesten Justigverfassung, bes Lebenwesens, ber Freifaffen, gelehrten Gefellschaften, Landfarten Mahrens und Deft. Schlefiens, ber Verwaltung und Verfassung bes letteren u. a. m.). Boczef (+ 1847) schloß zuerft bie altere Borgeit Mahrens urfundlich auf, legte mit beffen Diplomatar ben Grund zu feiner Geschichte und bereicherte bas claffifche bohm. Literaturmerf Jungmanns mit einem guten Theile. Gein tief eingeweihter Arbeitsgehilfe Chytil fest bas Diplomatar fort und forbert in ber mahrischen Landtafel bie zweite Sanptgnelle ber Landesgeschichte zu Tage, Werke, wie fie fein anderes Kronland aufzuweisen vermag. Demuth ergablt in ber Geschichte bes leteren, ein halbes Jahrtaufend alten Institutes nicht bloß die außern Schickfale, fonbern macht auch bas Rechtsleben anschaulich. Gonnte boch bie gutige Borfehung der jugendlichen Gluth und geiftvollen Begabung des Ritters von Chlumedy, welcher ben hiftorischen Berein, Die Fortsetzung bes Diplomatars und die Herausgabe ber Landtafel junachft veranlaßt, aus den reichen Quellen

ber mährischen Urfunden und Nechtsbücher und den so inhaltsschweren Schriften Carls von Zierotin das ganze Leben der Borzeit in seiner rechtlichen Entswicklung abzuspiegeln! Rößler hat mit dem weit verbreiteten brunner Rechte rühmslich begonnen. Wie wenige geeignet und Willens ist Ritter von Wolfskron, das Bild mittelalterlicher Kunst auszurollen. Dudif sing an, das vorhandene Material zu Mährens Geschichte zu würdigen und zu erfäutern und dasselbe auch in Schweden, Nom und Wien auszusuchen. Ens bat uns zuerst eine Geschichte des Oppalandes (1835) gebracht. Kasperlif in Teschen, Tiller in Troppan werden aus den bisher noch zu wenig oder gar nicht beachteten Urquellen eine Nachlese halten. Hühner und Beck erweiterten mit den Geschichten von Zuaim und Neutitschein den Kreis der Monographien, welche der mähr. Geschichtschreis dung vorausgehen müssen. Wir sind auf dem guten Wege dazu, nur mögen die Kräfte nicht ersahmen, denn es liegt noch eine sehr große Arbeit vor und*)

Roch weit weniger als in ben geschichtlichen waren Mähren und Deft. Schlessen in ihren geographischen, topographischen und statistischen Verhältnissen bekannt, ba Paproch (1593), Schicksuß (1619), Zeilers Topographie von Mähren und Schlessen, Frankfurt 1650, Pessina (1677), Zürner (aecq Nachricht von M, Dresben 1742) und selbst Büsching (1754) nur höchst nothbürstig bas Dunkel erleuchteten. Weit besser hatten Comenius (um 1624) und Müller (1716) Mähren, Schubart (1736) Schlessen bilblich bargestellt (S. meine Gesch. b. Landstarten M. n. Sch. im 5. H. Sch. b. bist. Seft. S. 79—97). Erst zur Zeit, als eine erleuchtetere Verwaltung bas Bebürsniß fühlte, sich bie Kenntniß ber

^{*)} Noch ernbrigt, um nur Giniges angubenten, Die Durchforfdung und Benützung ber Archive bes olmuger Bisthums und Rapitels, ber olmuger bifdöflichen Lebentafel, ber mabr. und gang befonbere ber ichles. Landtafeln, ber Bubonen- und Nalegenbücher, ber Protofolle bes mabr. Eribunale (1639-1783), ber Archive bes mabr. Tribunals und Guberniums, b. m. f. Buchaltung, bes gewesenen m. f. Lanbrechtes, bes m. f. Dberlantesgerichtes, ber mahr, und ichlef. Stanbe, ber bobm. Arone, bes f. f. Sofes und Staates, ber gewefenen Soffanglei und Soffammer, bes gemefenen Soffriegerathes, ber romifchen Curie, ber olmuger Bibliothet, ber Mufeen in Brinn, Eroppan, Tefchen und Prag, ber aufgehobenen und bestehenden Rlofter, ber Bemeinben (befonbers Brunn, Olmun, Inaim, Iglau, Grabifch), bes Atele (Bernftein, Reubane, Lichtenftein, Dietrichftein, Balbftein, Collatto, Bierotin, Raunit, Magni, Galm-Neuburg, Mittrowete, in Witlingan u. a.) u. f. m. Gine ben jegigen Anforderungen entipredente Geschichte von Mabren und Schleffen wird man aber faum früher ichreiben tonnen, ale nicht ibre Urfunten (im vollen Inhalte ober Regeften), scriptores, monumenta, Rechtebuder berausgegeben, und bearbeitet ift die Gefchichte ber Berfaffung und Bermaltung, ber Besteuerung, tee burgerlichen und Strafrechtes, ber Stante, tee Lebenwesene, ber Unterthanen, ter Rirche (tee olmiger Biethume, ber Orden und Rlofter, ber Rirchengefellichaf: ten), ber Gemeinden (im Allgemeinen und namentlich von Olmug, Bnaim, Brun, Grabifch u. a.i, ter Colonisation, ter landwirthichaft, tee Bergbaues, ter Induftrie und bee Bantele, ter Juten, ber Schule und Studienanftalten, ter Stiftungen, Boblibatigfeiter, Armene, Canitate und fonftigen Sumanitatoanftatten, ber Gultur, Literatur und Runft, ber voligeinichen und militarischen Ginrichtungen, bervorragender Beisonen u. f. w

Länder zu verschaffen und die neue Wissenschaft der Statistif sich bildete, begann man auch Mahren und Schlessen zu erforschen und die gewonnenen Resultate in einer gewissen Ordnung zusammenzustellen. Es entstanden ein Entwurf zur Einleitung in die Kenatnis von Mähren (um 1750), ein unmaßgeblicher Entwurf desienigen, was zur Kenntnis des Markg. Mähren nothwendig scheint (um 1770), letat du Marquisal de la Moravie (wabrscheintich vom Kreiherrn von Bartenstein für den Kronprinzen Joseph, mit Zusägen von Blobisky, um 1778), statist. Arbeiten von Cerroni, Rupprecht und vom Professen Passu (1797); alle sind in Handschrift, unbekannt und unbenügt geblieben

Reinen Erfan both Sanfe's hochft oberflächliche und fehlerhafte Bibliothet ber mahr. Staatsfunde (1786), weit mehr Schwon's Topographie von Mahren (1786, 1793), ein Werf überand großen Aleifed. In Schlesien brad Kneifel's Topographie (1804) Die Bahn, nachdem Die Schliderung Schleftens in seiner Berfaffung und Bervaltung vom Amterathe à Solo (1777), tie Beschreibung bes Färstenibums Telden von Richard (1780) und die polit, geog, topograph. Beschreibung Schlesiens von Schwarz (1804) nicht bas Lageslicht erblicken. Undre leate in feinem patriotlichen Tageblatte (1800-5), bas Demian gur fatifit. Schilderung Magrens und Schleffens (in ber Darftellung ber öfterr. Monarchie 1. B. 1804) benütte, in seinem Hesperus (1809-1821) und in ben öfonom. Renigfeiten viel geog. und ftatift. Material aus, lieferte ben erften Berfuch einer Efizze zu einem Induftrial-Gemählte Mahrens (pat. Lagebl. 1804, C. 980-994, 1805 S. 297-300) und eme fratift, Sfige Mahrens (eb. 1805 S. 389 -403). Und Jurende bot in feinem Wanterer (feit 1809), redlichen Berfunbiger (1813-4) und ber Moravia (1815) reichtlichen Stoff, mehr als beren Fortsetzung von Oheral (1839-1849) und bie Mittheilungen ter Aderbaugefellschaft (feit 1821).

Seit zwei Jahrzehenden kam auch in die Beschreibung Mährens und Schlesstens neues Leben. Wolno's Topographie des ersteren Landes (1835 u. ff.) überbietet die Leistungen aller andern Kronländer. Nicht einen geringen Theil darin bilden die Kreisübersichten von Heinrich, welcher auch in seinen sonstigen geogr. u. statist. Nachrichten über beide Länder (seit 1812) eine ansgebreitete Kenntniß derselben an den Tag gelegt hat und nur durch die Ungunst der Verhältnisse an der Herausgabe einer größeren einschlägigen Arbeit gehindert wurde, die durch Ondiss Gelegenheitssichrist: Mährens gegenwärtige Zustände vom Standpunste der Statistif (1849) faum ersest wird. Nach den älteren Beschreisdungen des troppaner Kreises von Müsusch (1814) und des teschner von Scherschnif (1805) und Nechan (1813) schilderte Schipp (1828) den österr. Antheil der brestauer Diöcese, Ens das Oppaland (1835), Heinrich beide genannten Kreise, Weber das Fürstenthum Neisse (1840) und Heldritt gab (1835—7) wenigstens Bruchstücke seiner statist topogr. Beschreibung von Oest. Schlessen dieser dat

seine Forschungen auf die Statistis beider Länder ausgedehnt, um dieselbe mit ihrer Geschichte fruchtbar zu verbinden. Die erwähnten Borarbeiten, wie der neue Kataster mit seinem Anhange, welche dem Inspestor Handle das Material zu einer handschriftlichen Beschreibung Mährens (1852) bot, die statist. Taseln und Mittheilungen des Generalrechnungsdirektoriums (seit 1829) und der Direktion der administrativen Statistif, auf Grund der Nachweisungen der Landesbehörden, die Berichte der Handelskammern (seit 1851), die Schriften der geolosgischen Reichsanstalt, des Wernervereins, der Forst und der historischestatistischen Sektion u. s. w. bewahren so großen, wenn gleich noch nicht ausreichen den Stoff, daß nur die sichtende und ordnende Hand, wie der besehnde Geist sehlt, um ein ansprechendes Bild zu schaffen (S. meine Gesch. d. hist. Literatur Mährens und Schlesiens, Brünn 1850, fortgesetzt im 6. H. d. Sch. d. d. b. hist. Sektion und in der brünner Zeitung 1851 Rr. 52, 1853 Rr. 82, 1854 Rr. 42).

Mehr als Worte sprechen Ziffer; laffen wir baher biefe, wo es thunlich ift, reben und beschränken wir uns barauf, einige Worte beizufügen.

Mähren hat nach dem josephinischen Kataster eine Fläche von 3,483,947 Jochen, nach dem provisorischen Kataster von 3,472,507, nach dem stabilen (nebster unwersteuerten Area) von 3,916,292 Jochen.

Hiervon entstelen nach dem Josephinum auf bas Ackerland 1,714,942 Joche, auf bas Trieschland 125,901 Joche, auf die Wärten 49,997 Joche, auf die Wiesen 250,708 Joche, Hutweiden und Gestrippe 353,707 Joche, Teiche 41,811 Joche, Weingärten 50,856 Joche, Waldungen 895,422 Joche.

Der jährliche Bruttoertrag war auf 12,718,022 Meten Getreide (1,581,101 Meten Weizen, 4,741,605 Meten Korn, 2,104,152 Meten Gerste und 4,291,164 Meten Hafer) im Geldwerthe von 13,599,709 st., auf 4,180,600 Centner Hen und Grummet (3,238,511 Centner Hen und 942,089 Centner Grummet) im Werthe von 1,883,838 st., auf 458,542 Eimer Wein im Werthe von 776,205 st., auf 302,229 hartes und 581,429 weiches, zusammen 883,659 Klaster Holz im Werthe von 1,178,698 st., zusammen auf einen Bruttoe Geldertrag von 17,438,451 st. geschäßt. Der Ertrag vom Weizen, auch Korn und Wein war sedoch viel zu germg, dagegen an Sommersrüchten und Wieswachs (in welchem auch Teiche, Gärten, Hut weiden und Gestrippe veranschlagt waren) zu hoch angenommen (Schwov 1. 134).

Die Veranschlagung nach dem Provisorium fiel etwas geringer, nämlich mit 17,173,178 fl. aus.

Bergleicht man die steuerbare Flache, wie sie im stabilen Katafter erhos ben wurde*), mit den entsprechenden Culturen des Provisoriums im Jahre 1850

^{*)} Die ziffermäßigen Angaben über bie ans bem neuen Kataster hervorgehenden tandwirtle schaftlichen Berhaitniffe Mährens und Schlestens an und für sich wie im Bergleiche mit andern öllert. Landern find ben Mittheilungen ans bem Gebiete ber Statistif herausgeg, von ber Direktion ber administrat, Statistif im f. f. handelsministerium 1. Jahrg. 1. H.

(nach Abschlag ber Gebäube, welche in bem letzeren nicht vorkommen), so zeigt sich bei den Aeckern (1,993,057 Joche, 214 Quadrat Klaster gegen 1,863,464 Joche 417 Q. Kl.) ein Mehr von 129,592 J. 1397 Q.Kl., bei den Wiesen und Gärten (335,900 J. 507 Q. Kl. gegen 324,792 J. 561 Q. Kl.) ein Mehr von 11,107 J. 1,546 Q. Kl., bei den Weingärten (41,652 J. 294 Q. Kl. gegen 42,922 J. 1,096 Q. Kl.) eine Verminderung von 1,270 J. 802 Q. Kl., bei den Hatweiden und Gestrippen (393,462 J. 72 Q. Kl. gegen 343,537 J. 47 Q. Kl.) ein Mehr von 49,925 J. 25 Q. Kl., endlich bei den Wäldern (1,012,714 J., 965 Q. Kl. gegen 889,862 Q. Kl.) ein Mehr von 122,852 J. 336 Q. Kl., im Ganzen daber ein Mehr von 313,478 J. 104 Q. Kl. und beziehungsweise, nach Abschlag des Weniger bei den Weingärten, von 312,207 Jochen 902 Q. Kl., ein Resultat, welches die bessere Vermessung lieserte.

Der einjährige Geld-Rohertrag ber auf biesen Flächen gewonnenen Natural-Produfte, nebst bem Brutto-Ertrage ber Gärten, Gebäude und Parifikate, wurde nach ben Katastralpreisen auf — 32,433,507 fl. 4 fr., ber einjährige Neinertrag mit 40 pCt. auf — 19,447,333 fl. 27 fr. geschäßt.

Nach ben Durchschnitts. Preisen von 1846—1850 berechnete man jedoch ben Geldwerth ber tandwirthschaftlichen Erzeugnisse Mährens auf 39,328,000 fl. für Getreide und Stroh, 19,982,000 fl. für Knollengewächse und Kutterpstanzen, auf 2,970,000 fl. für Handelspstanzen, 750,000 fl. vom Gartenbane, 2,685,000 fl. vom Weinbane, 10,457,000 fl. vom Graslande, 7,185,000 fl. vom Waldbane, 3usammen auf 83,357,000 fl. (N. Dester. über 88½, Oberöst. über 40½, Steyer 78½, Tirol 60½, Böhmen gegen 209, Galiz. 194, Ung. gegen 403 Mill.)

Nach dem josephinischen Katastral-Abschluße des Jahres 1789 hatte Dest. Schlesien an Ackerland 351,327, an Wiesland 64,414, an Hutweiden und Gestrippe 124,696, an Waldungen 222,337, zusammen 762,774 n. ö. Jocke produktiven Flächenmaßes und eine jährliche Natural Brutto Grzeugung von 2,147,900 n. ö. Megen Getreide im Geldwerthe von 2,094,324 fl., von 665,199 n. ö. Centnern Hen und Grummet von Wiesen, Hutweiden und Gestrippen im Werthe von 280,918 fl. 3 fr., von 36,155 n. ö. Klastern harten und 213,968 Klastern weichen, zus. von 250,123 Kl. Holzes im Werthe von 214,227 fl. 9 fr., im Ganzen einen Ertrag von Ackern, Wiesen, Hutweiden, Gestrippen und Waldungen (Weinbau gab es keinen) von 2,589,469 fl. 12 fr. und, mit Zu-

Wien 1852 und Sain's öfterr. Statistif 2. B. Wien 1853 entnommen. Den "Ausweis über bie fulturweise Vertheilung ber Kataftral-Flächen Mahren s'" enthalten bie Mitthei tuncen ber m f. Acferbauges. 1852 Mr. 37—51, bie Ausweise über bie Parcellenzaht und fulturweise Vertheilung ber Flächen, sammt beren Reinertrag, so wie über bie jährliche Natural-Produktion von sammtlichen Aufturen nach ben Subresultaten bes stabilen Kataiters in ben Stenerbezirken Schlesiens enthalten bie Mittheilung 1833 Mr. 17—26. endlich bieselben Machweise von Mähren und bessen Enklaven (in Schlesien) bie Mutbt, 1854 Nr. 37 u. ff.

schlag bes Fischertrages von 935 fl. 12 fr., im Ganzen einen Werth aller Naturalien von 2,590.404 fl. 24 fr.

Nach tem provisorischen Kataster wurde in Schlesien ein Brutto-Ertrag von 2,537.933 fl. besteuert. Im stabilen Kataster ergab sich in Schlessen (nebst den maßer. Entsaven von 53,654 Jochen, 332 Kl.) eine produktive Fläche von 866,442 Jochen 1556 Klastern, eine unproduktive von 28,209 Jochen 1,323 Kl., em Brutto-Ertrag (mit den Enkl.) von 5,619.550 fl. 37 fr. und ein Mein-Ertrag von 3,486,194 fl. 19 fr und beziehungsweise, nach Abschlag jenes der mährischen Entlaven mit 319,979 fl. 47 fr., von 3,166,214 fl. 32 fr.

Nach den Durchschnittspreisen von 1846—1850 stellt fich aber der Geltswerth ber landwirthschaftl. Erzeugnisse Schlesiens auf 5,418.000 fl. für Getreite und Stroch, 3,909.000 fl. für Anollengewähle und Futterpflanzen, 651,000 fl. für Handelspflanzen, 130.000 fl. vom Gartenbaue, 1,747.000 fl. vom Graslande und 1,369.000 fl. vom Balbbaue, zusammen auf 13,424.000 fl.

Mabren und Schleften haben, nach Dalmatien (9736), Die größte produttive Bod enflace (von 10.000 Jochen 9,657 und 9.645)*), fichen aber wegen ihrer ftarlen Bevolkerung auf einem ber legten Plage hinfichtlich ber Große an probuftiver Flache, welche auf Die Bewohner entfallen (in Mahren 1.968, in Schleffen 1,824 3od auf 1,000 Menfcben, in Calyburg 6,737, Dalmatien 4,933 Boch u. f. m.). Rad ber Lombardie (38:18), Benedig (30:16), Rieteröfterreich (26:84), Böhmen (24:24) gibt Mähren ben höchften Brutto Ertrag mit 22:35 Ginleen vom Jodie (Schlessen 15:55) und ber Reinertrag wurde bei ber Cataftral Edagung mit 4:47 vom Jode bober genommen, als in allen beutschen Landern ter Monarcie (R. Deft. 426, Oberöfterr. 414, Krain 2:22, Garnthen 1:47, Salzburg 1:35). Dennoch kommen vom Geldwerthe ber biober ermähnten landwirthschaftlichen Erzeugniffe in Mähren nur 4346 ft. auf einen Bewohner (in Salzburg 99.90, Karnthen 76.83, N. Deft. 56.83, Oberöft. 54.30, Bohmen 43.68, Gal. 40.22). Im Werthe des landwirthichaftlichen Bodens wird aber Mähren (180 ft. pr. Jody, Schleffen 124) nur von der Lombardie (212 ft.), Benedia (199 fl.) und Böhmen (193 fl.) übertroffen und geht Niederöfterreich (172 ft.) und Oberöfterreich (163 ft.) voran und, ben Reinertrag ale 50 a. Binsen des Capitalswerthes gerechnet, hat seine produktive Bodenflache einen Werth von 671,400,000 fl. (Böhmen 16221 n, Ung. 1,615, Lombard, 700, Gal. 851, N. Deft. 568, Oberöft. 3981,2).

Wenn auch der in Schleffen aus ben Catastralschätzungen hervorgegangene durchschnittliche Reinertrag von 311 ft. vom Joche zu den ansehnlichsen ber beutschen Länder bes österr. Staates gehört und ber Werth von deffen produktis

^{*} Mähren 373:00 öfterr. Meilen protuft, und 13:23 M. unprot. (tavon 2:02 Bau Area), zuf. 386:23 M. ober von 10,000 Jochen 9657 prot. und 343 unpro. Schlesten 86:32 M. prot. 3:18 M. unpr., zusammen 89:50 M. (tavon 0:47 Bau:Area) ober von 10,000 Jochen 9,645 prot., 345 unprot.

ver Bodenfläche mit 107,037.000 ft. berechnet wird, w fteht doch der Bruttos Ertrag mit 15.55 ft. vom Joche produktiver Bodenfläche gegen andere öfterr. Länder beträchtlich zurud und von dem Geldwerthe der bisher erwähnten lands wirthschaftlichen Erzeugnisse entfällt in Schlessen unter allen Ländern der Mosnarchie am wenigsen auf einen Bewohner, nämlich nur 28.42 ft.

Unter allen Landern der öfterr, Monarchie haben Mahren, Böhmen und Schlesfien das meifte Acerland (von 10,000 Joch 5,258 in Mahren, 4.826 in Schlesten).

Dagegen stehen hinsichtlich Des Grastandes Diese Länder am tiefsten; denn Mähren hat an Wiesen und Werden zusammen nur 39 Joch auf 100 Acterland, Böhmen 38, Schlesten gar nur 35, während sich sonst das Verhälteniß bis 447 (Tirol) und selbst 668 (Salzburg) zu 100 stellt. Ueberdies ist das Weideland in Mähren und Schlesten weit größer als das Wiesenland.

Auper der Lombardie (235 Joan auf 1000 Bewohner) und Benedig (190) fommt in Schlesten (591) Böhmen (552) und Mähren (528) am wenigsten Waldland auf einen Bewohner,

Die absoluten und relativen Verhaltnisse der wichtigsten Culturgattungen ber landwirthschaftlichen Bodenstäche Mahrens stellen sich wie 196:14 bei den Redern, 4:22 Weingarten, 4:08 Gärten, 29:44 Wiesen, 39:06 Weiden, 99:97 Waldungen und 0:09 anderen Culturen, in Schlessen aber mit 41:66 bei den Aeckern, 0:83 Gärten, 5:85 Wiesen, 10:03 Weiden und 27:90 den Waldungen dar. Es sind daher in Mähren von je 10,000 Jochen produstiver Bodenstäche 5258 Aecker, 113 Weingärten, 109 Gärten, 791 Wiesen, 1047 Weiden, 2680 Waldungen und 2 andere Culturen, in Schlessen aber 4,826 Aecker, 102 Gärzten, 673 Wiesen, 1162 Weiden und 3232 Waldungen.

Das Acertano theilt fich in Mahren in dem Berhaltniffe, wie 184'39 reine Meder, 0.93 Meder mit Doftbaumen, 10.03 Drieschselber, 0.74 Brande, in Schlesien wie 40.92 reine, 0.01 Meder mit Doftbaumen, 0.41 Drieschselder, 0.32 Brande.

Von den Weingarten Mahrens find nur 0.70 rein, in weit überwiegenstem Verhaltniffe von 3.52 Wechsels-Weingarten.

Die Weigen unterscheiden sich in Mahren wie 29.27 reine, 0.08 mit Obstbaumen, 0.09 mit Holznugung, die Beiden Mährens wie 34.05 reine, 0.08 mit Obstbaumen, 4.93 mit Holznugung, in Schlessen aber die ersteren wie 5.78 reine und 0.07 mit Holznugung, die anderen wie 5.57 reine und 4.46 mit Holznugung; es wird daher in beiden Ländern auf eine bedauerliche Beise das Wiese vom Wetdelande weit übertroffen.

Endlich find die Waldungen in Mähren mit 75.40 Hoch: und 24.57 Riederwald, in Schlessen aber mit 26.61 und 1.29.

Was die Bearbeitung bes Bodens betrifft, so gehört zwar der Mährer und noch mehr der Schlesier zu den steißigsten und sorgfältigsten Ackerbauern ber Monarchie; die althergebrachte Dreifelderwirthschaft ist aber noch immer weit mehr verbreitet, als die Fruchtwechselwirthschaft, und in größter Ausbehnung

besteht in Mahren die Drieschfelder-Wirthschaft (die bestimmte Flächen abwechs selnd als Acers und Weideland benütt), da sie auf beiläufig 1/20 bes Acersans bes betrieben wird.

Andererseits haben im Allgemeinen die gegen frühere Zeiten ungleich häusfigere Verpachtung von größeren Compleren und einzelnen Parcellen, die ims mer mehr zunehmenden Theilungen der Bauern-Wirthschaften*), die

Rommen in beiben Kreisen (britinner und olmnger) 819 Dominitalwirthschaften ober herreschaftl. Maiereien vor, welche einen hinreichenden Antheil an Aedern, Wiesen, Garten, Sutweiden und tem größten Theil von Wälbern, bagegen aber von Weingarten einen weit ge ringeren Theil als bie vormals benannten Ruftifaliften besthen.

Die vormahligen von den Feutallasten befreiten Austifal-Bestiftungen werden noch immer mit ihren zur Zeit bes Reftisitatoriums bestimmten Benennungen aufgeführt. Der Grunds besitz und ber Onrchschnitt an Größe der Bestiftungen mit dem Marimum und Minimum ift im brunner Kreise folgender;

3abl			pon	bis
			30	d) e
599	herricaftliche Maierhofe		_	_
3436	Dominitaliften, Colonisten		1	195
64	Freihöfe, Erbrichtereien, Freifaffen		31	140
1	16 Achtel= ober Doppellahn		_	72
3642	8 " " Ganglahne		22	72
49	7 , Lahne		26	77
1823	6 " oder Dreiviertellahne		14	60
103	5 " Lahne		13	39
14394	4 " oter Halblahne		13	38
349	3 " Lahne		8	33
17077	2 ober Biertellabne		7	25
2490	1 " Lahne	į.	2	30
2	2 Sechstel-Lahne mit 12 Jochen	1		
2	1 Siebentel= " " 7 "	li de la companya de]
67	2 Sechzehntel-Lahne " 17 "	li li		
50	1 " Lahne	11	2	
1635	Bodseter überhaupt	11	1	6
136	Dom. Sauster, Guttler, Sauer, Sofftattler, Gartler und	18	- 1	16
5901	Groß: bto. bto. bto.	- 11	- 1	
8724			1	23
19	,		1	27
9064	Bürgerhaufer freie bitrgerliche Wirthschaften mit 44 Jochen		-	-

^{*)} Bu Ente bes vorigen Jahrhundertes war das öfenomische Erbreich in Mähren im Befige von 377 Dominien, 7,699 Gange, 4,375 Preiviertele, 25,906 Halbe und 25,6161 Einviere tellahnern ober Bauern, 19,4622 Gärtlern, 71,080 Hänstern und 14,677 Ausgedinghäuslern (Paffy, Statiftif Mährens, 1797, MS.) Nach den Erhebungen zur Zeit des neuen Katas ftral-Abschluffes (in den 1840ger Jahren) theilte sich das Grundeigenthum Mährens in folgende Wirthschaftsfomplere und landesübliche Benennungen, und zwar:

Befreiung der bäuerlichen Grunde von den darauf gehafteten Lasten, inds besondere den Roboten und Zehenten, die beträchtliche Erhöhung der Steuern u. a. auf eine sorgsamere und fleißigere Bodencultur wohlthätig einsgewirft.

Mähren erzeugt nach dem neuen Kataster 2,097.000 n. ö. Megen Weizen, 4,185.000 M. Roggen, 3.000 M. Mais, 3,268.000 M. Gerste, 4,807.000 M. Hafer, 76.000 M. anderes Getreide und 690.000 M. Hussenstrüchte, oder, alles auf Roggen reduzirt, 13,271.000 M. Roggenäquivalent, Schlesien

Im olmuger Rreise fommt von nachbenannten Wirthschaftsfompleren folgente Angahl vor mit einer durchschnittlichen Flache von:

3ahl			von bis	
Sunt			Johne	
220	herrichaftliche Maierhofe-Wirthschaften			
4085	Dominifalisten und Colonisten		3	475
452	Freihofe, Erbrichtereien, Freifaffen		11	873
,,	16 Achtel= oter Doppellahne			-
3041	8 " " Ganzlahne		27	188
33	7 " Lahne		32	84
1265	6 ,, oder Dreiviertestahne		22	89
51	5 " Lahne		22	30
11918	4 " oder Halbiahne		15	62
272	3 " Cahne		14	44
10307	2 " oder Biertellahne		8	45
4451	1 " Lahne		3	18
,,	2 Sechötel: Lahne		-	-
50	1 ,,		5	8
,,	5 Sechzehntel-Lahne		-	
2	1 " mit 1 Joche			-
2294	Bodseker überhaupt		6	100
5247	Bürgerhäuser		3	47
1014	Dom. Sauster, Gartler, Suttler, Sofftatter, Sauer, Chatupuer		1	15
11576			1	1
56292	Klein tto, dto. dtol .		1	13
9972	freie burgerliche Birthichaften		5	48

Die sogenannten Dominisals Giter, so wie die Wirthschaften ber Dominisalisten (Goles niften) und Freisaffen, Erbrichtereien u. a. find in ihrem Arealumfange und öfonomischen Enleturen sehr verschieden und so wie die ersteren von 100 bis 1500 Joche umfassen, besünden sich die zweiten selten im Besitze von mehr als 475 und die letzten von 873 Jochen, die sogenannten Bürgerhäuser haben aber außer einem kleinen Gärtchen keine bestimmte Zuweiz sung von Handestund gründen außer biesen ihre Eristenz vom handel und Gewerbe, die Haufter und Chalupner aber vom Tagwerk, wenn sie feine Ueberlandgrunde besitzen, die wohl fast in seder Gemeinde vorsommen.

159.000 .M Beizen, 654.000 M. Roggen, 1.000 M. Mais, 361.000 M. Gerfte, 998.000 M. Hafer, 5.000 M. anderes Getreide und 80,000 M. Hülsenfrüchte, oder 1,869.000 M. Roggenäquivalent (Böh. 36,782.000 M., N. Dest. 11,440.000 M., Ungarn 69,191.000 M., Galiz. 30,638.000 M.) Hienach entfallen auf 1000 Bewohner in Mähren 978, in Schlesten 867 n. ö. Jocke Alderland (in Galizien 1.229, Ungarn 1.106, Böhmen 891, N. Dest. 876 u. s. f. bis auf 290 in Tirol) und in Mähren 7.004, in Schlesten nur 3.936 M. Roggens Aequivalent, (in Steyermark 8.944, Ungarn 8.097, Böhmen 7.691, N. Dest. 7.546, Gal. 6.532).

Bu bieser Erzeugung von Getreibepflanzen find noch 26,737,000 n. ö. Et. Stroh in Mähren und 3,961,000 Ct. in Schlessen (in N. Dest. 24,994,000, Bob. 75,394,000, Gal. 46,717,000, Ungarn 88,385,000) zuzurechnen.

An Knollengewächsen und Futterpflanzen kommen vorzüglich in Betrachtung: 7,360,000 n. ö. Megen Kartoffeln in Mähren und 1,845,000 in Schlessen (R. Dest. 3,250,000, Boh. 16,442,000, Gal. 28,450,000, Ungarn 12 Mill.*),

^{*)} Das Baterland ber Erdapfeln muß aller Bahricheinlichfeit nach in Merifo ober Bern gefucht werben. Die ersten mogen von Spaniern gwijchen ben Jahren 1560 und 1570 nach Guropa gebracht worben fein. Am Ente bes 16. Jahrhuntertes wurden fie in Dentichtand in allen Garten, in Spanien, Burgunt, in einigen Wegenden Italiens und vielleicht auch in Irlend, gum Theile auch außer bemfelben gebaut. In ihrem Baterlande nannte man fie Bapas, in England Potatoes, in Italien Tartnffoli, mober mahrscheinlich tie fpatere beutiche Beneunung Rartoffeln abzuleiten ift; bie Pflanze nannte man bamale in Deutschland Grublingbaum. Der Anbau tiefer Brobfrucht icheint, nachdem ber Reig ber Reuheit fich verloren hatte, im 17. Sahrhundert feine fonderlichen Fortschritte, besonders in ben Bolfeflaffen gemacht zu haben. Borurtheile und Die Macht ber Gewohnheit taffen fich nicht fo leicht überwältigen. Die bentschen und flavischen Boltoftamme, an Dehl-, Milch= fpeisen und Gulfenfruchte, ber Staliener an feine Bolenta aus Maismehl, ber Frangofe an Gemuje und Brod gewöhnt, wollten ihre alte Moft gegen dieje neuen Ankommlinge, welche fie fur ein Schweinfutter bielten, nicht vertauschen. 3hr Unban machte feine Fortfcritte. Der öfterr, Succeffionefrieg (1740 n. ff.) und ber 7fabrige Rrieg (1756 n. ff.) Scheinen wenigstens in einigen Begenben ben erften Impnle gn einem ausgebehnteren Erbäpfelbaue, vorzüglich im Gebirge gegeben zu haben. Friedrich II. von Prengen schickte Erdapfel in Die fchlef. Memter mit tem Befehle, fie gu vertheilen und über ben Erfolg gu berichten (S. Riedel's Ueberficht ter Ginrichtungen Friedrich's II. fur bas Get eih en ber Landwirthichaft in ber Mart Brandenburg (Muffer fur Defterreich), in ben martiichen Forichungen bes brand. Geichichtevereins 2. B. S. 135-176). In ben breedener gelehrten Unzeigen von 1757 werden fie ichon als ein großer Gegen Gottes fur bas Bebirg gerühmt. Mus bem ichtef, gingen fie in bas Riefengebirge nber. Die Bohmen, feit ben preuß. Rriegen gewohnt, alle preuß. Unterthanen Brandenburger gu nennen, nannten auch die Erdapfel (verstimmelt Bramborn) alfo, weil fie folche and preug. Lande erhielten. Die Cultur ber Erdapfel blich jedoch auf bas Gebirge beichranft; im Innern bes Lantes wollte Riemand, am wenigsten ber Baner bavon horen ; fie gaben biefelben ten Schweiner, felbft bas Sausgefinde verbat fich tiefe Roft. Ihr allgemeiner Anbau hatte noch lange Beit erfordert, wenn nicht bie naffen Sahre 1771 und 1772 eine Migernte und Inngere-

Kraut, dessen Andau große Ausbehnung hat, Rüben, insbesondere Runkels-Rüben, die immer mehr an Boden gewinnen, Wicken, klee, mit dem 1/10 bis 1/15 des Ackerlandes in Mähren und Schlessen bedaut wird (in den Alpenständern u. a. 1/6 bis 1/7) und an welchem 7,500,000 n. ö. Centner Kleeheuwerth in Mähren, 1,750,000 Ct. in Schlessen gewonnen werden. An Handelsvstanzen machen sich vor allen bemerkbar Flacks und Hans; Hain gibt tie Erzenzgung mit 34,100 und 25,000 n. ö. Centnern in Mähren, dann 27,100 und 1,800 Ct. in Schlessen nicht richtig an (N. Dest. 16,400 und 7,600 Ct., Böhmen 198,700 und 7,900 Ct., Gal. 266,200 und 485,000 Ct., Ungarn 220,000 und 230,000 Ct. **). Denn in Mähren werden, ohne Rücksicht auf tie Rebennus

noth herbeigeführt hatten, die ein jedes Surrogat willsommen machte, bas vom hungertode erretten fonnte. Da erschienen die Erdapfel als ein hochst augenehmes Geschenk, wenn
sie nur in hinreichender Menge vorhanden gewesen waren. Bon diesem Zeitpunkte an hat
sich eigentlich erst der Erdapfelbau zu verbreiten angesangen. Zwanzig Kriegsjahre am
Ende des 18. und Ansange des 19. Jahrhunderts, mehrere Mißernten in diesem Zwischenraume haben den unberechenbaren Bortheil des Erdäpfelbaues erwiesen, die Desonomie hat
eine neue Gestalt erhalten, die sich auf den Erdäpfelbau gründet. An die Stelle des Korns,
das sonst zu Brod und der Branntweinerzeugung zugleich verwendet wurde, traten die Erdäpfel; ihr Rückstand beim Branntweinbrennen wurde zur Biehmast oder Kütterung der
Schase benützt, der Liehstand vermehrt, mehr Dünger erzeugt, ein größerer Kleebau eingeführt, die Produstion gehoben (über das Baterland der Erdäpfel und ihre Berbreitung in
Europa, vom Grasen Kaspar Sternberg, in der böhmischen Museums-Zeitschrift Februar
1827 S. 19—31; Chronographie der Kartesseln in Jurende's Banderer 1830).

In unferen gandern wurden, fo viel befannt, die ersten Erbapfel gu Cpachentorf 1722 gebaut. Der teichner Burggraf von Raifer, ein geborner Lothringer, baute im Jahre 1735 guerft biefe einzige Mahrung bes bortigen Landmannes und bas Schutmittel vor Sungerenoth im bergogl. Garten gu Tefchen (Beinrich G. 210). Um 1740 famen fie aus Sachsen nach Böhmen und Mahren und wurden als Futter fur die Schweine angebaut. Bu Anfang bes 7jabrigen Reieges fing man an, fie nach tem Beispiele ber fremben Truppen zu effen (brunner Bochenblatt 1824 G. 268). Der Lantesältefte (Reisvorsteher) Urban von Mufuich in Beibenau baute nach Beendigung bes 7 jabrigen Rrieges guerft im Kurftenthume Reiffe Rlee und Erbapfel und ermunterte burch fein Beifpiel und geachtetes Wort auch feine Rachbaren jum Anbaue tiefer himmelsgabe (Ens IV. 299, 319). Die große Sungerenoth und Gpibemie in ben 3. 1771 und 1772 (welche in Bohmen allein 250.000 Menfchen binraffte, - Belgel S. 713) und ber preug. Krieg im 3. 1778 (ber Rartoffelfrieg genannt) verbreiteten am meiften ten Anbau und Genug ter Erbavfel in Bohmen, Mahren und Chleffen. Das fon. ichlef. Aut gab am 5. Februar 1771 eine Anteitung jum Erdäpfelbaue und jur Branntweinerzeugung aus Erdäpfeln, bie ichles. Agris fultur : Gefellichaft am 19. Gept. 1772 ein Avertiffement über ten Anbau der Erbapfel, bas mahr. Gubernium am 22. April 1771 einen Unterricht gum Erbapfelbaue beraus. Seit ungefähr 30 Jahren, fagt Schwon l. 17 (1793), find auch die Erdapfel ober Rartoffel querft im Gebirge, nunmehr aber auch ichon in befferen Gegenden befannt worten, werben haufig gepftangt und fint ein allgemeines Nahrungsmittel nicht nur bes Landvolfes, fonbern and ber Stäbter.

^{**)} Die Erzeugung von De 1 wird in Mahren auf 2,800 Etr. Lein: und 4.100 Etr. Rüb: faamen:Del im Werthe von 144,000 fl., in Schlessen auf 1.900 Ert. Lein: und 100 Etr.

bung, 62,650 Ct. Flache und 19,794 Ct. Sanf, in Schleffen aber 8,209 Ct. Rlache gewonnen. Bei einer beffern Cultur konnte bie Rlacherzengung Mahrend auf berfelben Flache mohl auf 181,448 Ct. echoht werden (Mittheilungen 1852 Nr. 51, 1853 Nr. 3, 1854 Nr. 35). Vorbem war Defterreichs und Deutschlands Garn = und Linnenhandel ber Erfte in ber Welt, jest hat ibm die ausländische Concurrenz (England, Belgien, Preußen) Schritt vor Schritt Boben abgewommen und brobt ibn gang zu verdrängen. Die folechte Bubereis tung bes trefflichen einheimischen Rlachses nothigt ben Industriellen, seinen Bebarf an robem Alachse und Garn, mitten in Klachs bauenden ganbern, vom Auslande zu beziehen. Die Mitteln zur Abmehr liegen in ber Begründung eines für Desterreich neuen Gewerbes, welches, zwischen Landwirth und Spinner bie vermittelnbe Stellung einnehment, ben Klachs noch auf bem Kelbe vom Erzeuger fauft, bie Röfte, bas Brechen und Schwingen beforgt und bas jum Spinnen pollfommen gubereitete Probuft ben Induftriellen verkauft. Die feit einigen Jahren in großartigem Maßstabe in Mähren entstandenen Flaches, Röst = und begiehungeweise Spinn : Unstalten werben unsere Linnen-Industrie neu beleben und vom Untergange retten helfen. An Handelspflanzen find noch Sopfen (mit einer Erzeugung von 2200 Ct. in M. und Schl., in Boh. 36,900 Ct.), Raps, Rümmel, Anis, Kendel, Cenf, Gußbolz u. a. zu erwähnen.

In fo fern bie bisher ermähnten Produtte als Nahrungsmittel für ben Menschen zum Verbrauche gelangen, wird angenommen, bag in Mähren 8,166,000, in Schlesien 1,065,000 ober auf ben Ropf in Mahren 4.3, in Schlesien 2.3 Meben Roggen - Aequivalent entfallen. Weil aber bie oben angegebenen Erzeugungsmengen wirklich größer find und in biefen Ländern die Rartoffeln, Gerfte und hafer einen größeren Verbrauch als Nahrungsmittel ber Bewohner haben, erhöht fich biefes Aequivalent in Mähren auf 5.0, in Schleffen auf 2.5 Megen (in Boh. 5:0, N. Deft. 4:4, Oberöfter. 5:2, Galig. 3:8, Ung. 4:8, Woiwobichaft und Banat 8:0). Nimmt man an, baß Ein Bewohner in Mähren 43/4, in Schles fien 41/2 Megen Cerealien verbraucht (in Bob. 43/4, Ung. 41/2, N. Deft. 51/2, Sten. 6 M.), fo erzeugt Mähren nur 1/2 Million M. Roggen-Nequivalent über den eigenen Bedarf (Banat und Wojw. 51/3, Ung. 22/3, Boh. 11/5) und Schles sien benöthigt 4/5 Millionen (R. Deft. 13/4) - Mähren beckt einen Theil ber Beburfniffe von Schlesien, Nieder-Desterreich und felbst von den benachbarten Gegenden Böhmens, wo felbst auch mahrifde Getreibe zur Ausfuhr nach Cachfen gelangt. Im Gangen ergibt fich fur Bohmen, Mahren und Schlefien ein Uiberschuß an Getreibe über ben eigenen Bebarf von 900,000 Megen Roggen-Aeguivalent. Nach ber Verzollung find wohl im Durchschnitte ber 5 Jahre 1844-1847 und 1850 78,515 n. ö. Centner Weigen, 3 Ct. Mais, 61,588 Ct. Roge

Rübsaamen=Del im Werthe von 40.000 fl. geschätzt, Bahrend ber Jahre 1844—7 wurben im Durchschnitte jahrlich 1025 Ctr. Hanf-, Lein= und Rib=Del aus Ungarn nach Mahren und Schlesien eingeführt.

gen, 63,878 Ct. Gerfte, 18,141 Ct. Safer, 19 Ct. Sirfe, 61 Ct. Buchweigen, 2,807 Ct. Sulfenfruchte, 1,254 Ct. Reiß und 27,940 Ct. Mehl aus bem Auslande nach Mahren und Schleffen eingeführt und nur 4,127 Ct. Beigen, 132 Cent. Mais, 4,453 Ct. Roggen, 647 Ct. Gerfte, 29,180 Ct. Safer, 5,770 Ct. Birfe, 203 Ct. Buchweizen, 3049 Ct. Bulfenfruchte, 132 Ct. Reif und 888 Cent. Mehl ins Ausland ausgeführt worden; und es find auch im Durchichnitte ber Jahre 1843 bis mit 1847 aus ben gandern jenseits ber fruberen Bolllinie (Ungarn u. a.) 74,914 n. ö. Et. Weizen, 6,222 Ct. Mais, 294,998 Ct. Roggen und Halbfrucht, 42,867 Ct. Gerfte und Spelz in Bullen, 35,646 Ct. Safer, 6.139 Ct. Budweigen, 3,625 Ct. Sirfe, 9,978 Ct. Sülfenfruchte, 32 Ct. Reiß und 86.679 Ct. Mehl nach Mahren und Schlesien eingeführt und nur 201 Cent. Weizen, 648 Ct. Mais, 709 Ct. Roggen und Salbfrucht, 431 Ct. Gerfte, 796 Ct. Safer, 8 Ct. Buchweigen, 47 Ct. Sirfe, 4,564 Ct. Sulfenfruchte, 34 Ct. Reiß und 551 Ct. Mehl aus Mahren und Schleffen in bie erwähnten Länder ausgeführt worden. Diese aus ber Bergollung entlehnten Daten über bie Eins und Ausfuhr von Cerealien geben jedoch feinen Anhaltspunft weder fur ihre Confumtion noch fur ihre Erzeugung in Mahren und Schleffen, ba biefe Mengen mit in Die Circulation ber Nachbarlander gelangten, ihre Bedurfniffe befriedigen halfen und ohne 3weifel in ber Ausfuhr von 237,287 Ct. Weigen, 1,058,384 Ct. Roggen, 747,005 Ct. Gerfte, 257,969 Ct. Hafer, 67,954 Ct. Bulfenfruchte u. f. w., aus Bohmen fein geringer Theil Mahren und Schleffen angehörte.

Der Gartenbau hat nur eine beschränfte Ausbehnung, obwohl sich berselbe bei ben größeren Städten (Brünn, Znaim, Olmüß, Kremsier, Proßniß u.a.) einer besondern Pflege erfreut. Im Durchschnitte ber 5 Jahre 1844—1847 und 1850 wurden zwar nach der Verzollung 247,662 Etr. Gemüße aus dem Ausslande nach Mähren und Schlesien eins und nur 8,659 Etr. dahin ausgeführt, unter den ersteren jedoch zum größten Theile gedörrte Runkelrüben (für die suchauer Zuckersabrit), dagegen aber 55,124 Etr. Gemüße aus Mähren nach Ungarn auss und nur 6,348 von da dorthin eingeführt. An Obst gelangten im Durchschnitte der 5 Jahre 1843—1847 zwar 43,661 Etr. aus Ungarn nach Mähren und Schlesien; allein ein guter Theil der Aussicht über Preußen in's Ausland, nämlich im Durchschnitte der 5 Jahre 1844—7 und 1850 von 77,813 Etr. frischen und 45,620 gedörrten Obstes, dann 20,667 Etr. Rüssen, wird Mähren und Schlesien angehören.

Mähren muß sich zwar im Weinbaue, was die hiefür gewidmete Bodenfläche betrifft, unter den diese Eultur treibenden Ländern der Monarchie mit dem vorletzen Plate bescheiden, da nur 17 Joch auf je 1,000 Bewohner kommen (in Venedig 184, Ung. 84, N. Dest. 51, Böhm. 1), allein im Erträgnisse von 565,300 n. ö. Eim. oder $17^{1/2}$ Eim. vom Joche behauptet es den 8. Rang (30 E. in der Wojwod., 26 in Ungarn, $24^{2}/_{5}$ N. Dest.), und mehrere seiner Weine gehören zu den ausgezeichneten. Die nach den Zollregistern auf Mähren und Schlessen entfallene Einsuhr ausländis

scher Weine, nämlich von 804 n. ö. Etr. Cape, franz., beutschen u. a., 33 Etr. Epper u. a., 25 Etr. balmat., 15 Etr. aus anbern Zollausschlüssen, bann von 21,893 großen und 3,928 kleinen Alaschen Cape und Champagner, endlich 11,317 Flaschen anderer Weine, gibt keinen richtigen Maßstad des Verbrauches, ba auch von Wien, Prag u. a. bezogen wird; ein sicherer Schluß läßt sich aber aus der Weine Aussuhr in's Ausland und zwar über Mähren und Schlessen mit 4,032 Etr., davon mit 4,027 nach Verußen, und von 64,763 Etr. aus Ungarn nach Verußen ziehen. Auch die aus den ungr. Ländern nach Mähren und Schlesen, im Durchschnitte der 5 Jahre 1843—1847, eingeführten 39,370 Etr. Wein, wogegen nur 1,398 Etr. bahin ausgeführt wurden, können nicht allein auf Rechnung von Mähren und Schlesen geben.

Mähren, Böhmen und Schlesien befinden sich, wie gesagt wurde, binsichtlich der Größe des Gras im Verkältnisse zum Ackerlande auf der tiefsten Stuse im österr. Staate, da in Mähren 17 Joch Wiesen und 22 Joch Weiden, zusam. 39 Joch und in Schlessen 15 Joch Wiesen und 20 Joch Weiden, zusam. 35 Joch Gras auf 100 Joch Ackerland kommen (in Ung. 75, N. Dest. 53, Vöhm. 38) und zudem die Weiden die Wiesen beträchtlich an Ausdehnung überbieten. Auch läßt der Wiesenbau noch viel zu wünschen übrig, insbesondere wegen einer künstlichen Bewässerung. Dennoch nähert sich der Wiesen-Sertrag Mährens durchschnittlich mit 30 Str. vom Joche, den bessern Erfolgen (42 in Tirol, Stever, Salzdurg 34, Oberöst. 32, N. Dest. und Böhm. 30); der Ertrag des Weidelandes ist aber bei weitem geringer und es können daber auch nur 11,913,000 n. ö. Str Heu und Grummet in Mähren, und 1,965,000 Str. in Schlessen als Kutter in Anschlag genommen werden (Tirol 25½, Stever gegen 22, Oberöst. über 12½, N. Dest. gegen 15½, Böhm. 32½, Galiz. 45½, Ung. 84 Miss.)

Werben auch Böhmen, Mähren, Schlesien, Oberösterreich und Salzburg hinsichtlich ber Korstfultur zu ben Musterländern gerechnet, so entfallen doch von je 10,000 Jocken vroductiver Bodensläcke in Schlesien nur 3,232, in Mähren 2,680 (in Siebend. 6,411, Tirol 5,306, Ung. 3,420, N. Dest. 3,315, Böhm. 3,063), oder auf je 1,000 Bewohner nur 591 in Schlesien und 528 Jocke in Mähren auf die Waldungen (in Salzb. 2,701, Sieb. 2,256, Ung. 1059, N. Dest. 702, Böh. 552) und, das Erträgniß eines Jockes in den erwähnten besteultivirten Ländern mit 11/4 n: ö. Klaster angenommen, von 1,249,600 Kl. in Mähren u. 348.700 Kl. in Schlesien, auf ie 1000 Bewohner in ersterem Lande 660, im andern 739 Klast. (in Salzb. 3,390, Steher. 2,121, Ung. 1,059, N. Dest. 790, Böh. 690, Gal. 734). Dennoch wurde im Durchschnitte der 5 Jahre 1843—1847 (nebst Tischlersholz auch) Baus und Brennholz aus Ungarn über Mähren und Schlesien nur um 21,900 fl. auss, dagegen um 211,300 fl. dahin eingeführt.

Aus bem bisher Gefagten ergibt fich, baß im Allgemeinen bie agricolen Berhältniffe Mahrens, insbesonbere mas bie Größe bes produftiven Bobens und

deffen Produktionsfähigkeit und die Hervordringung von Ackerfrüchten betrifft, sich als günstig darstellen (S. mahr. schles. Agrikultur-Statistif — aus den statist. Tabellen von 1844 — in der brünner Zeitung 1839 Nr. 45); auch bat ohne Zweisel die Einsicht, wie das Verfahren des Landwirthes in Mähren und Schlessien wesentlich gewonnen. Dennoch bleibt sowohl im Gauzen, besonders bei der weit weniger vorgeschrittenen Klasse der kleinen Grundbesitzer, noch viel mehr aber im Einzelnen zu wünschen übrig. Ja! es zeigt sich in mehreren Zweigen ein nicht zu verkennender Rückschritt, freilich in Verbindung mit der Erbebung anderer.

Nirgents ift er wohl auffälliger als bei ber Teichmirthschaft. Nach bes olmüger Bischofs Dubram noch lesenswerthem Werke de piscinis, 1559, war fie bamal bie beste Ertragequelle und mit bemielben wiffenschaftlichen Gifer und leidenschaftlicher Borliebe betrieben, wie später bie Parforcejagben und bas Waibwerf und in unfern Tagen bie Schafzucht. Noch zur Zeit ber therestaniichen Steuer-Reftififation (1750) gab es fo viele Teiche, bag fie im Rlachenmaße bas ftreng aderbare Land beinahe erreichten. Der Rimmersatt bei Gobing. bie großen Teide bei Mönig (1396 vom Markgrafen Jobok angelegt, 1552 vom Raifer Ferdinand 1. bebeutend vergrößert; er bebedte beinahe 4,000 Megen Area). bei Dürnholz, Tobitschau, Grusbach, Kobiln, Milotig, Mariabilf, Jostowig u. a. gaben eine Jahredrente von 12-20 und 30,000 Gulben. Den großen Uiberfluß an Fischen fette Mabren meistens in Desterreich ab (Echwov 1. 19). Die Berminderung der Fastenzeit, die Aufbebung fo vieler Klöster, der vermehrte Genuß ber Kleischspeisen u. m. a. verminderten jenen ber Kijche fo febr, daß bie 41,811 Jod Teide, welche noch die josephinische Steuerregulirung in Mahren vorfand*), bis auf ungefähr ben fünften Theil verschwunden find. Kluffischerei bat bedeutend abgenommen.

Ohne Zweisel ist auch bei ber Bienen zucht ein bedeutender Rückschritteingetreten. Schon vor einem halben Jahrhunderte erzeugten Mähren und Schlessen nicht ihren Bedarf an Honig und Wachs (patriot. Tagebl. 1800 S. 30—32, 74—76, 1801 S. 1013, Demian's Statistif I. 80,173). Im J. 1811 zählte Mähren 51,873, Schlessen 12,269, auf. 64,169, im Jahre 1821 Mähren nur 44,559, Schlessen 8,166, auf. 52,725, im J. 1826 das erstere 61,335', das and bere 14,421, auf. 75,756 Bienenstöcke. Im Jahre 1811 erzeugte Mähren 818, Schlessen 170, zus. 989 Ct. Honig und Mähren 337, Schlessen 67, zus. 404 Ct. Wachs, im J. 1826 aber M. 1019, Schl. 201, zus. 1,220 Ct. Honig und

^{*)} Baffy's Statistit von Mabren, 1797, M. S. gibt 27,267 Jod obrigt. und 2,044 unterthamige, auf. 29,381 Jod bewässerte, 10,899 obrigt. und 1104 unterth., zus. 12,003 Jod bebaute, im Ganzen 41,384 Jod Teiche au. Nach ben Katastralaften bestehen in Mabren wirklich noch 177 größere Teiche im Gesammtsächenmaße von 7873 Joden und mit Insichlag von etwa 10 pCt. für die kleinen Teiche mit 787 Joden, zusammen 8,660 Jochen (bie größten sind der gödinger von 330, der fuiebiger von 326 (früher 553), bei Neus Wesselb von 151, bei Seitendorf von 114 und bei M. Budwig von 79 Jochen).

M. 449, Sol. 83, juf 533 Ct. Wachs (Mittheil. 1829 Rr. 8). Obwohl feitbem feine Zahlung mehr statt findet, ift boch bekannt, daß nur einzelne Geistliche und Grundbesiger Bienen pflegen. Möge der nen entstehende Verein ihre Zucht wieder heben!

Auch bie Seidenraupengucht, obwohl ftete mehr Liebhaberei, hat fich faum gehoben*).

Die einzelnen bie und ba vorgenommenen Berfuche im Rleinen haben gleichwohl gur

^{*)} Coon ter patriotifche Giferer fur tie Erbohung ter öfterreichischen Bewerbthatigfeit aus bem 17. Jahrhunderte (von hornect in : Defterreich über Alles, Auftage 1753, G. 65) ermahnt ber Seibenraupengucht und Seibenerzeugung, welche vor Zeiten um Mifoleburg bestant. Wie in anteren Propingen, beforterte auch in Mabren Maria Theresia biesen Eimerbaweig. Obrigfeiten und Unterthanen murben unter Buficherung ter unentgelblichen Berabfolgung bes Saamens und ausgewachsener Baume aus ten Anlagen in Wien und Brag, von Belobnungen, Unterftugungen, ber Ablofung ber Seibengalleten jur Pflangung ber weißen Maulbeer:Baume angeeifert ; ein Unterricht über bie Gultur ber Baume und Seibenwurmer und bie Grzeugung ber Geibe marb herausgegeben und eine praftifche Unterweisung burch Werfverständige zugesagt. (Patent 16. August 1763 und gedruckter Unterricht vom 28. Mai 1764). Es wurde bie Bepfiangung ber Straffen besonbere mit Maulbeerbaumen angeordnet (Pt. 7. Oct. 1763) ja felbst Bedermann gestattet, auf jedem oben Brunde Maulbeerbaume als fein Gigenthum gu pflangen, wenn ber Grundeigenthumer auf geichehene Ermabnung bieg felbit ju thun unterlaffen murbe; enblich verficherte bie Regierung (Cirfutar 4. Juni 1765) bie Gigentbiimer ber Maulbeerbaume, tog ber Mugen aus tenfelben niemals mit einer Abgabe belegt werben foll. (Bergleiche von Reeß : Fabrite: und Gewerbewesen bes ofterr, Staates 1. T. S. 409 u. ff. Beintl's Unterricht im Seibenbane, Bien 1829 G. 16-27, Dunber u. a. Die mahr. Bolfegeitung 1850 Nro. 22 weifet nach, wie bie Regierung in Bobmen für bie Emporbringung biefes Gulturgweis ges gewirft hat und mit welchem Erfolge.) In Folge beffen wurde zwar auch in Obrowit bei Brunn eine Plantage von meißen Maulbeerbaumen angelegt und biefer Baum auch in einigen anderen Orten gezogen und aus ber erfteren an Obrigfeiten und Private auf Berlangen erfolgt; feine Gultur blieb aber icon bamale fehr beidrantt und Seibe murbe auch nur in einigen Saufern erzeugt (ftatift. Befchr. Mahrens, um 1770, ME.) Doch ergaben fich ichen tamals bie und ba hervorragente Beispiele. Co begann ber Normals schullehrer Leopolt Gelm ju Ung. Grabisch 1786 ben Seibenbau und gewann 1788 mit Bilfe armer Rinter, welchen er baburch einen fleinen Berbienft verschaffte, 7 Bfund Ceibe (ratr. Tagebl. 1801 G. 1198). Allein auch biefe geringen Unternehmungen gingen balb wieder ein. Coon ju Unfang bes vorigen Sabrhunterts batte Mahren feinen Geibenbau fleine Bemilbungen einzelner Privatleute, bie ihn nur mehr zu ihrer Luft, als aus höheren Abuchten betrichen, abgerechnet. Weit weniger fant noch Maulbcer-Baumzucht als solche Statt (patr, Tagebl. 1801 3, 458, Demian's ofterr, Statiftif I. 2. T. S. 86). Der Bemubungen in Schleffen murte ichon fruber getacht (S. S. 27). Die geseglichen Berortnungen in Bohmen vom 12. April 1782 und 6. April 1786 (Belohnungen von Seite bes Staates), vom 23. Februar 1804 (Befanntmachung ber Namen) und 3. Dez. 1812 batten bie Tenteng, bie Ginführung bes Seibenbaues hauptfächlich burch bie Aufmunterung ber unteren Bolfeschichten und burch beren Thatigfeit zu bewerffielligen. Ge blieb aber bis jest ohne Erfolg.

Auch bie Wilds und Jagbeultur ift bei Weitem nicht mehr bas, mas fie einft mar. Wenn icon bie alte mahrische Jagerordnung vom 3. 1715 über

Genüge bargethan, bag bie Erzeugung ber Seibe im Großen in Mahren feinen bebeutenben Schwierigkeiten unterliege und zu einem befonderen Geschäfte hierlantes erhoben merben konnte (Mittheilungen 1830 S. 110).

In Jägerntorf (1250 absolute Sohe und 500 n. Breite) wurden sehr gelungene Bersuche mit ber Zucht ber Seibenwürmer vom bamaligen hauptschulbirettor Schilber gemacht, welche jedoch wegen Mangels an Kutter in Stocken geriethen, ba bie Blätter ber Maulbeers baume meilenweit aus pr. Schlessen geholt werden mußten. Doch blieben in Jägerntors viele bamal gepflanzte Maulbeerbäume.

- Auch im bochgelegenen hobenstatt wurde bie Seibenwürmerzucht (von ber Antmannefrau Spettel) eifrig betrieben.

Die Bucht fann jeboch feinen Umfang gewinnen, weil noch fo wenig Maulbeerbaume im Lande anzutreffen find (Mittheilungen 1828 S. 168).

Die einst zu Brünn bestandenen schönen Maulbeerbaumspflanzungen bestehen nicht mehr, nur einzelne Baume haben sich da erhalten. Anderwärts gibt es aber in Mähren noch viele vereinzelnte, sogar flohstarfe Stämme aus der Zeit der Kaiserin M. Theresia, so wie mehrere Alleen und Baumreiben 30 — 60 und mehr Jahre alt (in Wellehrad, Weschet, Wisowih u a.), dann aber auch nicht unbeträchtliche Pflanzungen aus der neueren Zeit, wie die bes Kürsten Salm in Naih, des Grasen Magni in Straffnih, des Glaudins Wilhelm Treiherrn von Bretton zu Zlin, welch' letztere aus mehreren hundert 10 jahr. Bäumen und bei 300,000 Stück 1, 2 und 3 jähr. Stränchern bestehen.

Der eifrige Beforberer ber Seibenraubengucht Frang Ritter von Be in tl. wirfte burch Bort und Schrift (1815 und 1829), Pramien und gludfliche Berfuche auf feiner öfterr. Berrichaft Rering (Mittbeil. 1825 Arc. 42, 1828 Ar. 10, 18, 21, 23, 1834 Ar. 31). Brof. Diebl in Brunn ging feit 1828 und wieder feit 1837 bamit um, ben in Mabren gang eingegangenen Geitenbau wieber ins leben gu rufen, wie es Rangbieri in Bobmen gethan (Mitth. 1830 Rr. 14., 1837 Rr. 31, 46, 1839 G. 252). Die bier nannten, Demifcher (eb. 1837 G. 261), Brof. Slubef (Antebericht über bie Berfammlung ber beutichen gante und Forftwirthe in Brunn, Olmin 1841 S. 154-159) Direttor Coutup in Cofolnig, Inspettor Sofmann in Rroman, bie Profefforen Ros len ati und Patet in Brunn, Pralat Mapp in Scharbig, Graf Stockau in Napagebl, Bralat Cobloffar unt Bermalter Bubiner in Raigern u. m. a. beschränften fich nur barauf, die Ausführbarfeit und Muglichfeit bes Ceibenbaues in Mahren jum Thele burch eigene fleinere Bersuche, barguthun und zu bieser Bucht aufzusorbern. Baron Bretton gab aber biefen Berfuchen querft eine großere Ausbehnung und veröffentlichte auch, auf Grund ber babei gemachten Wahrnehmungen, eine: Praftifche Unleitung gur Ceibengucht ale Borichlag gur Berbreitung und hebung bes Geibenbaues in ben außer:ital. Lanbern ter ofterr. Monarchie, Wien 1852. Er fintet bie Garantie fur bas Bebeiben und allgemeine Aufbluben biefes wichtigen landwirthichaftlichen 3meiges nur in ber fraftigen Gra möglichung bes Betriebes ber brei Theile ber Seibengucht als abgesonberter gewinnbringen-Erwerb = und Nahrungszweige, nämlich 1. ber Anlage ber Pflauzungen ober ber Gewinnung ter Blatter, 2. bes Aufzuges ber Geibenraupen ober ter Gewinnung ber Cocons und 3. ber Abhafpelung und Spinnung ber Galetten zu verfauflicher Robfeite, ta bie Ceibengucht, befonbere im Großen, bes Busammenwirfens gefchiefter Baumgartner, erfahrener Seibenraupenguchter und gewandter Fabrifanten beburfe. Dies fonne nur auf bie "Abnahme ber Wildbahn" flagt*), so flieg bieselbe in späterer Zeit, haupt- fächlich zum Schute bes Unterthans, noch weit mehr und von ben vielen Saus und Wildgarten find nur wenige übrig geblieben.

einem organischegegliederten Wege, dem ber Belebrung und bes Beispieles, erreicht werden. Als erftes Mittel ber Erreichung fiellt fich ein allgemeiner Unterricht in den Landschnlen, alle drei Zweige ber Seiben-Gultur umfassend, dar. Am leichteften würde die Durchschrung bieses Unterrichtes burch Errichtung fleiner Seidenbau-Mufterschuten, unter besonderer Bestheiligung der Land-Geistlichfeit und bes Schulpersonals zu bezwecken sein. Wie das nun geschehen konne, versucht die erwähnte Anleitung zu zeigen; zugleich gibt sie einen Leitsaden für ben zu ertheilenden grundlichen Glementar-Unterricht.

Baron Bretton filhrte bie Sache auch praftisch aus, gewann Rohseite, tieß sie selbst in Mahren spinnen und verfauste sie (1850 um 14 fl., 1851 um 12 fl. CM. bas Pfund) nach Wien. Auf ber Probutten-Ansstellung zu Brunn im Jahre 1852 erschienen von ihm bei 60 Pfund abgebasvelter Seibe. Sein Erzeugniß flieg in ben letteren Jahren auf beistäufig 1 Gentner Seibe (Mittheilungen 1853 Nr. 26).

Der febr thatige landwirthschaftliche Bezirfoverein zu Rifolsburg machte es fich zur befonderen Anfgabe, Die Ginführung und Berbreitung bes Geibenbaues in ter Umgegend anzuftreben, zu welchem Ente berfelbe einen furzen Unterricht in ber Manlbeerbaumzucht beransgab (Mitth. 1852 Rr. 39, 1853 Rr. 5, 20, 26).

*) Wir können es uns nicht versagen, tiese alteste Jagds und bezieb. Wilbichung in Mabren (Schlessen erhielt icon 1676, 1697 und 1701 Jagdgefete) hier auszugeweise mitzutheilen, ta fie nicht nur an und fur fich merkwirdig und zeitbezeichnent, sondern auch tie Grundlage ter späteren Jagts und Nauhschilben-Ordnungen Mabrens vom 3. 1726, 1751, 1752, 1754, 1770 und 1788 sind (Schlessen befam 1732, 1743, 1751, 1754, 1770 und 1786 neue Jagdgesete.)

Bei Raifer Rarl VI. wurde vergebracht, daß "von vieler geithere bie Wildtbabn in Mahren nicht allein burch vielerlen bodwerbottene Bilbtbieberenen, fontern auch um berentwillen febr fard in bas Abnehmen gerathen, weilen von vielen Inwohnern fonterlich an jenem ort, wo bie Wittbabn nicht orbentlich gehoget, fowohl bas Schwarg alf rothe Biltt außer ber gewehnlichen Zeit unt miter alle Jageren-Regel indiftinete gefället mirt, wordurch terjenigen Nachbaricafft, fo ibre Wilbtbabu mit großen untoften bogen laffet, alles Wiltt, fo nur über bie Granigen mechflet, ohne Beobachtung ber Beit und qualitat, es fene ichmer, bas ift gu Bobermanns Berfiandniß trachtig ober nicht, gefället ober menigfiene aus einanter gesprenget wird." Der Raifer ließ baber ben mabrifchen Stanten antragen, zur beneren Ginrichtung ter Wiltbabn und Borbeugung ter allzu febr fiberbantgenommenen Bittieberei eine wohl ausgeführte Cap: und Ordnung im Landtage verfaffen gu taffen und gu feiner Genehmigung eingufenten. Diefelben liegen fich biergu gang geneigt und treu willfabrigft finten, ter Raifer bieg tie ibm vorgelegte 3 ag erord nung nebft ter Berordnung megen Beftrafung ber Bilbbiebe mit Boblgefallen gut unt befahl mittelft ber zwei Batente vom 30. April 1715 beren Beröffentlichung, wie es unlangft in Bohmen geschehen mar.

Da es bermalen haumtsachlich um bie Ginrichtung und Wiederemporbringung ber Wiltebahn zu thun mar, murde auf Berlangen ber Stände bie Fällung bes Wiltes vorläufig auf 3 Jahre allgemein unterfagt. Es murde weiter bie Fallzeet bes verschiebenen Wilbes bestimmt; bie Wolfsgruben, welche ber Wilbahn bochft schaltich und verberblich und werin auch bas Bieh, ja öfter bie Menschen verunglückt seien, bann bas Büchsen, und Cifenlegen,

Gleichwohl gahlen Bohmen, Mahren und Niederöfterreich noch zu den wildreichsten Landern bes öfterr. Staates, und der 1848 eingeriffenen Wildvertilgung wurden durch die Gensdarmerie, Waffenpaffe, Forderung jagdkundigen Auffichts-

nicht weniger ber Gelbstfang bes Biltes, welcher noch ichablicher als bie Bolfsgruben fei, wurden verboten. Rur in fehr großen und gebirgigen und burch wenige Lantftraffen bewandelten Wilchahnen murben geschloffene Bolfsgarten und an Orten einer großen Bilo: bahn, welche außer bem Bechfel bes Wilbes und bem Straffen: Wandel fich befanten, mit Benehmigung ber Rreishauptleute und Wiffen bes f. Tribunale Bolfogruben gestattet, welche nur einen fur anderes Wild nicht zugänglichen ober überschbaren Gin- und Butrift haben burften, um und um verhadt und vermacht und mit einem im gangen gante allae: mein befannten Beichen fichtbar gemacht fein nußten. Rleine Legeisen auf fleine Raubthiere, ale Buchje, Marter, Iltiffe, Dachje waren zugelaffen, fonft aber nebft ten Safen-Rebhühner: und allen anderen Schlingen verboten. Da es gur Berhütung ber Wilbtie: berei und anderer Ungebührlichfeiten hochft nothig fei, dem Bauernvolte, Müllern und Beinern, besonders auch tenjenigen Freibauern, welche ihre eigene Jagtgerechtigfeit nicht haben, die heger allein ausgenommen, das Schießgewehr ohne Unterschied und aller Orten nicht fo gar frei zu laffen, wurde es ber Stante und Obrigfeiten Willfuhr und Gutbefund eingeraumt, wo und wem fie etwa glaubten, bag einiges Beichof um ber Gicherheit willen gugulaffen bie Nothburft erfordere, jeboch nur gur Dothmehr. Auf freier Landftrage und an ben von Wildbahnen entlegenen Orten und Grangen blieb ten Leuten nach ber lantes: ordnung die Beibehaltung einigen Gefchoffes bei boppelter Etrafe im Falle tes Digbrauches. ben weit entlegenen Diullern, wie auch ben Beinern, besonders gur hutbungegeit auch ein Beidog, jedoch nur ein ungezogener Mittel-Carabiner gestattet. Die Marktmeister und magiftratifchen Infpettoren, welche über bie Tarordnung ber Bictualien bie Dbficht tragen, follen den Berfauf gestohlenen Bilbes bintanhalten und biefer, wenn er von ten Bilbvrethandlern wiffentlich geubt wird, bestraft werben, bas Barn-Jagen nicht anters als nach Recht und in erlaubter Beit ausgeubt, bas Anlocken und Bertreiben bes Bilbes aus ber fremden in Die eigene Bahn burch Rlopfen, Trommeln, Malgechutten an ber Grange verboten fein. Die Obrigfeiten murden erinnert, Des "Reißigejagdto" ober fleineren Bant: werfes fich mit folder Diferetion gu gebranden., bag basfelbe nicht ganglich ausgerottet werte. Nach ter Bestimmung ber Landevordnung S. 103 ff. foll fich terjenige, welchem das Jagdrecht nicht zusteht, besselben enthalten und auf eines Andern Grund und Boben nicht anmaffen. Deghalb murbe inobefondere ben Bachtern und Wirthschaftobeamten, welche nicht die ausbrückliche Bewilligung ihrer Berrichaft hierzu haben und im übrigen allen unadeligen Leuten tiefe, ten Standen allein auf ihren Territorien gufommente Luftbarfeit bei 100 Thalern Strafe unterfagt. Bu mehrerem Anfehen ber Sagereibedienten ber Stante murbe, von nun an in Jahredfrift, außer ten Obrigfeiten, Standespersonen und ber Jagerei-Bartei, fonft Riemanden gestattet, fich nach Jager-Art in grune Farbe, mit Anhangung bes buft horns und hirschfängers gu fleiten ober fich auch gras: ober maltgrun zu tragen. Reis nem Jager murte erlaubt, ohne vorgangige austrudliche Bewilligung feiner Obrigfeit Bemanten gur Jagerei aufzunehmen, noch weniger anszulernen, wie benn bie Obrigfeiten barauf feben follen, bag nicht unerfahrene, fondern fundige Leute als Sager freigefprochen werben. Bur fummarifchen, von allen Beitläufigfeiten entfernten und inquinterifden Un tersuchung von Uebertretungen biefes Besetze murbe eine eigene Commignen aus Mugliebern bestellt, welche bie Stante vorschlingen und ber Raifer ernannte, gur Urtbeitojdorjung aber bas f. Tribunal, gegen welche nur ter Recnre an ten Raifer zugelaffen mar, endlich

personales u. a. nicht nur Schranken gesetht, sondern es find auch die Wege zu einer unschädlichen Wildcultur wieder angebahnt.

Stets größere Rudschritte macht ber Weinbau Mährens (Schlessen hat feinen). Wenn ber josephinische Kataster noch 50,856 Joche Weingärten nach-weiset, erscheinen bereits im stabilen nur 6573 Joche 1536 Quadrat Klaster reine und 35,078 Joche 358 Q. Kl. Wechsel-Weingärten, zusammen 41,652 Joche 294 Q. Kl., also um sast ein Fünstel weniger. Und besser dürste ber mährische Wein, so ausgezeichnete Gattungen darunter sind oder sein könnten, auch nicht geworden sein. Kann sich auch dessen Eultur den Einwirfungen der großen Erhöhung ihrer Kosten, der Auslichtung der Wälder, der Teichsassiung u. a. nicht entziehen, so vermöchte doch nicht wenig eine bessere Ordnung, Aus-

zur Erequirung ber Areishanptmann berufen. Der Berurtheitte follte auch die Unterjuschungskoften ersetzen, Die sehr hoch bemessenen Strafgelber follten in Die Landschaftskasse (in das Domestikum) einstießen, Diese aber die Kosten für die arrestirten Wildbiebe, unversmöglichen Uebertreter und die Inquisitionsanstagen bestreiten. Die in der Wildbahn erstappten Wildbiebe und Uebertreter waren ohne allen Unterschied in die Gewalt der Obrigseit, binnen 48 Stunden aber an das nächste Haßgericht abzuliesern. Die zur öffentlichen Arbeit Verurtheilten hatten diese Strafe in der Jägerei der beschädigten Obrigfeit abzubilfen.

Da auf ben Berrichaften ober obrigfeitlichen Webegen feit einigen Babren bie Wilb-Dieterei fo fehr über Sand genommen, daß beren Sagd- und Wildbahne : Regal mertlich verlett und geschmalert worden und bie Sagerei-Bedienten nicht mehr ihres Lebens ficher feien, fah fich ber Raifer zu icharferen Silfemitteln wider die Bildbiebe und Raubichungen veranlaßt. "Er fonnte taher zwar berlen alleinig auff ben Duffiggang und Straffbabres Luber-Leben fich legende umichweiffere gleich fur vogelfrei erklaren. Borlaufig wolle er aber tie f. Appellation gu Brag anweisen, mit aller Scharfe, nach Umftanden mit Leibs und Lebenoftrafen gegen berlei Wilddiebe zu verfahren. Die Befiger von Wirthes und Gafihausern, Die Ortogerichte und Berrichaften, unter nachbarticher Bulfeleiftung, murben gur Mitwirfung gigen Wittbiebe und Ranbiconen verpfichtet. Die Rothwehr tes Jagdperfonals erhielt eine gewiffe Begranzung, "ba es vor einiger Zeit die Erfahrenheit gegeben, tag unter bem Bormandt ber Rothmehr viel unschuldige auch zuweilen unbewaffnete und aus Unwissenheit der weege und Straffen in bas Gehege Irrweiß eingetrettene Leuthe von benen Forscht:Bedienten um bas Leben gebracht worden." War Jemand in ber Nothwehr von einem Jagerei-Bedienten um bas Leben gebracht worden, fo fonnte fich biefer nach Umfanden durch Ablegung eines Erledigungs- oder Reinigungseides vor einem ordentlich ausgesetten Gerichte vor weiterer Untersuchung und Berantwortung befreien. Um bas neue Befet auf eine möglichft ausgebehnte Beije gur allgemeinen Renntniß zu bringen, follte es nicht nur in ben f. Stadten, in allen Rreifen auf ben Stadt-Rathhaufern und ben Umtofangleien publigirt, an öffentlichen Orten, auch an ten Gemeintes und herrschaftlichen Sans fern affigirt, fontern auch in ben borfichaftlichen Gemeinte . Bujammentunften burch ben Michter und Geschwornen ober jemant antern tee Legens fundigen wenigstens alle 14 Sahre vorgelejen und teffen genane Befolgung zur Straf : Entgehnug icharf eingebunden werden : auch wurde ben jagoberechtigten Obrigfeiten gestattet, die Bestrafung ber Wildbiebe auf gemahlten Safeln, wie ties gur Ausrottung ber Bigenner geschehen, in ober nachft ten Gehegen anheften gu laffen.

wahl und Behandlung. (Wir behalten und vor, eine gesch. statift. Sfizze über ben mahr. Weinbau, die noch gang fehlt, später zu liefern.)

Der Obft = und Gartenbau*) hat in ben vielen Klöftern und in bem

Bur Beit ber josephinischen Rataftral : Bermeffung nahm bas Gartenland in Dab: ren eine Flache con 48,959 Sochen ein, wovon 5,293 im Befige ber Obrigfeiten, 43,666 in jenem der Unterthanen waren (nach bem neuen Ratafter hat Dahren 41,267 Joche Garten, bann find 10,267 3. Recfer, 778 3. Wiefen und 596 3. Sutweiben mit Dbftbaumen befett). Die letteren verwendeten bas Gartenland meiftens gum Dbft: und Bartenbaue gemeinschaftlch. Die Ruchengemachje murben haufig auf offenem Felbe und in Beingarten gezogen. Die Gegent um Olmit verfah faft bas gange norbliche Gebirg mit Gemufe. Bei ten größeren Orten fant ber eblere Gartenbau viele Freunte, welche benfelben mit vielem Erfolge immer mehr vervollkommten. Es gab im Lande bereits mehrere wohl bestellte Baumidulen, von welchen besonders jene gu Gelowig und Brognig einen ftarfen Berfehr mit vortrefflichen Fruchtbaumen trieben. Die größeren Berrichaften hatten aus ihrem Gartentante nicht nur bie nüglichfien und niedlichsten Fruchtgarten, fonbern oft auch prachtige Biergarten, gefchmactvolle Parte, Boifferien u. bgl. geschaffen. Kremfier, Austerlig, Soleichau, Gelowig, Roginta, Beffeln u. a. ragten hervor (Baffy's Statiftit von Mahren, 1797, M. S.). Es ift befannt, bag auf ben lichtenftein'ichen Garten in Giegrub Millionen Gulben verwendet wurden.

In Kremfier legte eine Gefellichaft unter ber Leitung bes erzbischöflichen Gartners Ehrmann einige beträchtliche Baumschulen an, in welchen fich 1796 75,000 hochnammig: Obitbaume, meistens Aepfeln, auch Birnen, von ben anserleseuften Gattungen befanden und bis 6000 fäuflich waren (brinner Zeitung 1796 Beil. ©. 975).

Die Obstfultur in Mahren vor einem halben Jahrhunderte schitterte Schwon in ter (S. 33) schon angegebenen, Demian aber (Darstellung b. öfterr. Mon. 1804, 1. B. S. 64) in solgenter Beise:

Was die Obsitultur in Mahren betrifft, so ift fie zwar in obrigfeitlichen und vielen Privatgarten im vollen Flor; aber um so mehr wird fie noch von ben Bauereleuten

^{*)} Als ber Abel noch mehr auf bem Lanbe weilte und bie vielen fleineren Guter noch nicht ju größeren Compleren gusammengezogen maren, gehörte bie Barten funft gu ben Sauptvergnügungen bes Abels. 3m 17. und 18. Sahrhunderte befanden fich faft bei jebem Schloffe Dbft:, Luft: und Bier:, auch Sopfen:, bin und wieder auch Gewurg: und Cafran: garten (C. Bolnn's Topographie). Dagu fubrte ber reiche Abel Prachtgebaute und ausgezeichnete Schlöffer, mabre Bierben bes Landes, auf. Deben Gisgrub, Aremfier, Ullersborf, Selowis, Aufterlig, Nifoleburg, Jarmerig, Solleschau, Weffeln, Rogwald, Jamnig, Napagebl, Frain, Joflowis, Bifeng, Roffis, Teltich, Biftig unterm Softein, Jaifpig u. a. erhoben fich noch viele icone und ansehnliche Schlöffer in einladender Umgebung (patriot. Tagebl. 1804 S. 74 - 78, Moravia 1815 Nr. 25, 27, 29, Ulmann, Alt: und Reu-Mahren, 2. B. 1763, M. S. Sawlif S. 63 - 74). Sie find guten Theiles verlaffen und verfallen und mas bie neuefte Beit geboten (Gisgrub, Ramieft, Rremfier, Datschig, Ratichit, Bostowit, u, a.) wiegt ben Berluft nicht auf. Es mochte fur eine ausgebreitete Gartenfunft in Mahren und Schlenen eben nicht zeigen, bag fie im 3. 1822 nicht mehr als 176 gelernte Gartner, 63 Treib-, 124 Glas-, 13 Drangerie-, 5 Feigen-, 13 Ananas-, 5 Cape, 3 Blumene, 2 Gemachee und falte, guf. 233 Gartenhaufer (brunner Rreis 38, olmuger 25, prerauer 18, brabifcher 36, quaimer 61, iglauer 18, troppauer 23, teichner 14) hatten (Mitthl. 1824 G. 332).

Abel feine sorgsamsten Pfleger eingebüßt, seitbem die ersten aufgehoben wurden, ber andere aber die Genusse der großen Welt den Freuden des Landlebens vor-

vernachtäffiget. Besonders liegt fie in ten meiften nordlichen Begenden Mahrens fait noch gang barnieder; ben Borfforferapfel, einige Rirfcharten, Die gemeine 3metichte und eine andere fehr elende Art von Zweischfen ausgenommen, fennt bier ber gandmann nur noch wenige Sorlen. In ten füdlichen Wegenden wird zwar tie Doptfullur ichon mehr betrieben, und man findet, besonders im hradischer Rreise gange Waldchen von Dbubaumen. Aber freitich gemabren biefe Baume feinen febr angenehmen Anblid. Gie find größtentheile verfruppelt, und gan; mit Schmarogerpflangen bemachfen; ber Landmann überlagt faft alles ber lieben Natur, und befummert fich wenig um bie Erhaltung feiner Dbitbaume; felten nimmt er fich bie Dine, die burren oder rauberifchen Refte abguhauen, oder im Grubjahre bie Raupen abzuklauben, hochstens lockert er zuweilen ben Boben um bie Baume auf, aber bungt ibn faft nie. Die Schöftinge aus ben Wurzeln läßt er ruhig fieben, bis bie alten Stamme aussterben. Und boch gedeiht bas Dbft in manchen Jahren bei biefer ichleche ten Rultur vortrefflich; und man fann behaupten, daß an Rividen, Zwetichfen und Mepfeln in tiefen Wegenten ein Ueberfluß herrschet. Da, wo Beinbau ift, legt fich ter gandmann icon mehr auf bie Dhufultur, und man wird in folden Gegenden wenige Banern finden, Die nicht pfropfen und rohreln tonnen. In den Weinbergen und in den Sausgarten, ja fogar por ten Sanfern in Dorfern fintet man vereteltes Dbft. Doch and hier beidrauft nich ber Landmann nur auf wenige Gorten, und Die besten find ibm noch unbefannt. Um bauffaften wird tie gemeine Pflaume, tie gemeine Zwetichte, und bie jogenannte brunner Bwetichte gerftanget, fo gwar, tag man in guten Jabren außer Stand ift, alle roh zu verfaufen. Dan troctnet hievon einen Theil, tie meiften werten aber zu einem 3metichtenmus (Bowidel in ber gemeinen Sprache genannt) eingesotten. Diefes Dug läßt fich über 10 Sahre aufbewahren, und bienet bem Landmann wie dem Bornehmen gur Fullung bei verichiedenen Mehlipeifen; auch wird damit ein ftarfer Sandel nach Defterreich und Schieffen getrieben. Man wird in Dahren felten ein Dorf finden, in welchem Diefes geliebte Zwetiche fenung nicht getocht murbe. Die brunner 3metichte ift getrochnet zu Rompot megen ihres aromatifchen besondern Befchmadt, den feine andere Zwetschte besithet, febr betiebt. Gie wird am haufigsten im hradischer Rreife gezogen.

Singegen wird tie Obstluttur von ten Cigenthumern ber Landgüter, und ten Burgern ber fonigt, und Munizipalftatte immer mehr besertett, und man flutet wenige Garten, in welden nicht sehr gute Obstsorten anzutreffen waren. Daher find auch in Mahren beträchtliche Banmichnien, vorzüglich in Brünn, Seelowiß, Ontowann, Jammiß, Wellehrad, Hofialsow, Kremfier, Zbauneck, Tettich, Steiniß, Bochdatiß, Czech, Kroman, Wesseln, Kaschan (?) und Wischan. Die vorzüglichte Baumschule befindet sich jedoch in Giogrub, welche wegen ihrer Größe, ter mannigfaltigen Setlinge, und ber Monge terfelben um so merkwürtiger ift, da sie alle Jahre für mehr als fünschundert Gutden junge Baumchen an Fremde vertauset. Es gibt zwar noch mehrere Baumschulen in Mahren, die aber nur zum eigenen Bedürsnist binreichen, und aus welchen wenig veränßert wird. Hier sind nur tiesenigen benenut worden, welche alle Jahre eine beträchtliche Menge Baume vertausen. Doch sind tiese Schulen noch bei weitem nicht hinreichend, alle Liebhaber zu bestiedigen: tenn selbst nach Galizien werden aus Mahren alte Jahre starfe Bestellungen von Obstbaumen gemacht.

Raifer Grang II. hat viel beigetragen, daß die Obstfultur in den Baumschulen Mährens verbeffert, und mit neuen vortrefflichen Sorten vermehrt worden ift; denn er machte allen faiferl. Gärtnern den Anftrag. jedermann, der fich melbet, Bfropf- und Ofuzieht, seine Guter mehr und mehr in die Sante von Gelbspefulanten übergeben, bie Prachtschlöffer und Prachtgarten veroden läßt. Der pomologische Verein

lirreifer unentgeltlich zu verabfolgen. Noch vor zehn Jahren waren bie verschiebenen Pflaumarten in Mahren eine Seltenheit, bermalen werben ichon 45 Sorten in ben Baumschulen gepflanzet.

Im znaimer Kreise wird bie Obststuttu vorzüglich durch ben Schulunterricht besörbert, indem jeder Anabe bei dem Austritte aus ber Schule nach vorhergegangener Anleitung bes Lehrers im Pflanzen und Ofuliren ber Banme einen Obstbaum pflanzen und ofuliren muß, wozu bie Gemeinden, nachdem sie von dem Angen ber Obstbultur belehrt wurden, ben Platz anweisen ließen. Auf biese Art sind im znaimer Areise im Jahre 1796 3723, — 1797 5757, — 1798 3301, — 1799 3029, — 1800 3678 Obstbaume, also in den legzten sinf Jahren 19.488 Obstbaume gepflanzet worden; während in eben diesem Kreise von 1792 bis 1800 bei 30.174 Baume, meistens Nepfel, Birnen, Zwetschen und Kirschen, ofulirt wurden.

Endlich verdienen anch hier die großen Obstbaumpflanzungen bemerkt zu werten, welche auf ter herrschaft Buchtau zu finden sind. Aur allein im Jahre 1801 wurden hier 8467 Stude Obstbaume angepflanzt, nämlich: 1121 Aepfelbaume, 1419 Birnbaume, 5927 Zwetschfenbaume. Außer diesen sind hier sechs Banmschulen, und eine große Saamenschule angelegt worden. In ben Baumschulen wird ten Knaben tie Obst und Baumsultur gezlehrt, die Mädchen aber im Gemuschau unterrichtet, wodurch sie also dasjenige lernen, was sie einft als Birthinnen brauchen fonnen. (S. auch patriot. Tagebt. 1801 u. 1802.)

Bas Demian hinnichtlich Schleffens bemertte, murde bereits S. 26 angeführt.

Wenn man auf 20 Jahre zuruckfieht (fagt bas patriot. Tagebt. 1801 C. 126), so wird man finden, baß bas Obst in Mahren bis jest an gewissen Gattungen vermehrt, an andern vermintert worden ift. Bermehrt wurde es in ben besten Sorten von Birnen, Nepfeln, Pftrsichen, Amarellen und anderem guten Obste (burch bie neuen Garten und ben guten Absab, vermindert burch bie seit 12 Jahren herrschenten starten Winter, in welchen satt alle Nuße, Mandele, Kirschene, Pftrsichene und Mautbeerbaume im Freien, bie 100 und mehr Jahre alt waren, zu Grunde gegangen fint, burch bas Aushauen ber wilden Obstäume auf Wiesen, hutweiden, Aeckern und offenen Wegen, deren Früchte vielen armen Leuten ben ganzen Winter Nahrung, in vielen Gegenden Most und Essig gaben.

Die vieten Kriege find ber Obstfultur gemiß nicht förrerlich gewesen. Dennoch fand fie hie und da eine sorgiame Pflege, gedeihliche Ansbreitung und Berbesserung. In ben meisten mährischen Herrichaftsgarten, hieß es (Hesperus 1811 S. 266), sind Baumschulen ansgelegt und an edlen Pfropfreisern fann es nicht sehlen, da im Laude bereits mehrere versedelte Obstgarten sind, welche, ohne sich zu schaen, jährlich eine große Menge Reiser an Fremte abgeben können, und ta Kaiser Franz (patriot. Tagebt. 1801 S. 211) allen fais. Gartnern den Besehl gegeben bat, Propis und Oculirreiser unentgeltlich abzusolgen. Wenn nur einmal alle Herrichaftsgätten veretelt sind, tann werten tie Garten an ten Pfarrhaussern an tie Reihe kommen und, sind biese veretelt, tann werten auch tie Bauern langsam nachsolgen. Der unvergestiche Gras Magnis errichtete in Buchtowig, tie Grasin von ter Dilft hob ten Obstdau auf dem Dominium Pullig und tessen Früchte zu ten etetsten bes Landes. Noch mächtiger wirste ter Finanzminister Gras Wallis auf seinen Herrichaften Budischen, Budwig und Butscht ein, indem er sich die ebelsten Obstsorten aus allen Gegenden Europas zu verschaffen wußte, ein, indem er sich die ebelsten Obstsorten aus allen Gegenden Europas zu verschaffen wußte,

fucht (feit 1816) möglichst nachzuhelfen, hat aber noch nicht vermocht, bie eins heimische Obst und Gartenfultur im Allgemeinen auf ben munschenswerthen

Seine Obftbaumanlagen ftanben in einer Bolltommenheit, wie vielleicht nirgenbe in Dabren, ba ber Catalog 415 Merfele, 380 Birnene, 116 Bflaumene, 233 Ririchene und Weichfele forten umfagte, barunter alle jene, welche im Rataloge ber berühmten Rarthaufe zu Baris befdrieben worden. Der Schlofgarten in Bubifchfowig war nicht nur eine ergiebige Bflange icule für alle tiefe Aulagen, vontern auch eine Brobeicule für bie Acclimatifirung frember Baume, Strauche und Bftangen. Meilenweite Obftpftangungen an ben Straffen vericonerten, wie fonft wohl nirgende von tiefer Ausbehnung in Mahren, Die Straffen. Die gräflich folowrat'iche Nachbar-Berrichaft Budfan blieb nicht zurud und der Finanzmifier Graf Stadion erhob machtig ten in Berfall gerathenen Barten- und Dbftbau auf ber naben Berricaft Samnig, beren Garten unter bem Grafen Dann einer ber beruhmteften bes Landes gewesen mar. In Diffliborit prangte unter bem Grafen Taaffe ein ausgezeichneter botanifcher Garten. Baron Dalberg bepflangte nicht nur bie Straffen mit Dbubaumen, fondern fuhrte auch, mittelft tee Forftmeiftere Stama, unentgeldliche Auspflanzungen ber unterthanigen Garten feiner Berrichaft Datidit mit veretetten Dbfibaumen ein. Der Gouverneur Graf Mittroweln hatte in Moramen mohlgeordnete, mit ten vortrefflichften Obftforten ausgestattete Obfigarten. Saft nirgente in Dabren wurde aber bie Obstbaumjucht von ber Obrigfeit und ben Unterthauen mit lebendigerem Gifer betrieben, ale auf ben fürftlich bietrichstein'ichen herrichaften, mas man ben Bemubungen und Ginleitungen bes Generalbevollmächtigten Baron Lepfam verbantte. Die obrigfeitlichen Grunde und Baumichulen auf ben Berrichaften Leipnit und Weißfirchen allein, mo Infpeftor Hitschmann großartig wirfte, zählten (1821) gegen 70.000 größtentheils verebelte, bie Unterthanen 107,000 tragbare Baume. Wie Dechant Meirner in Ernban, wirfte Dechant Raffa in Reltich (ter 9 Gartenschulen anlegte) mit weit hervorleuchtendem und erfolgs reichem Beispiele (Besperus 1811 G. 72, 146, 266, Mittheilungen ber mahr. ichlef. Aderbaugefellichaft feit 1821).

Im 3. 1816 entstand ber pomologische Berein, als Zweig ber m. f. Acterbaugesellschaft, welchen, unter ber Aegibe tes eifrigen Gouverneurs Grafen Mittrowstu, bis 1821 ber vertienstvolle Ignaz Ritter von Friedrich othal, von ba bis 1827 ber sehr thätige und durch tiefe pomologische Kenntniffe ausgezeichnete m. f. Staatsguteradministrator von Harfenfeld leiteten. Der Berein wirfte für bie Berbreitung und Beredlung bes Obst. und Beinbaues in Mahren und Schlesien.

3war hatte schon tie Regierung einen Unterricht über tie Obstbaumzucht für bie Landeleute von Seintl vertheilt (1810). Um tie in ihren Fortschritten zurückgebtiebene Obstebaumzucht in Mähren und Schlessen zu beserdern, wollte aber auch die Ackerbangesellschaft einen Unterricht für den Landmann verfassen (Gubbt. 10. Juni 1814 3. 11.256), zu welechem Ende sie von den Obrigfeiten umfassende Nachweisungen über diesen Gulturzweig absorberte (Gubbt. 9. Jänner 1816 3. 283). Aus den eingegangenen Nachweisungen über den Justand der Obstbaumzucht in M. n. Schl. lieserte Brof. Zemann eine Zusammensteltung von mehreren Kreisen und er sollte einen populären pomologischen Unterricht bearbeiten (Mittbl. 1821 S. 126, später kam auch ein Katechismus der Obstbaumzucht beraus). Der neue Berein wirtte nicht nur anregend unt belehrend, sondern ließ sich anch die Obsteberichtigungen angelegen sein, um hiedurch die Obstsoren des Landes kennen zu lernen und die Verwirrung in der Nomenclatur zu beseitigen, veranstaltete eine in Wachs bossitete Frischetensammlung für das Nuseum und vertheilte zur Verbreitung und Vermehrung edlerer Obsts

Grad der Ausbreitung und Beredlung zu heben, so ansgezeichnet einzelne Ges genden und Leistungen sind.

forten feit 1819 Chelreifer unentgeltlich in DR. und Col., beren Babl bis 50.304 (1823) Stude flieg, fpater aber auf 8-10.000 (jest bei 5.000) berabging, ale eble Bropfreifer aus ben herangewachsenen Dbftanlagen erlangt werben fonnten. Der Berein gewann gu biefem Zwede nicht nur Mutterbaumichulen im Dinjeumes und Augarten, Dann eine Rebichule auf tem Frangeneberge, fonbern fuchte fich auch Etelreifer aus berühmten Barten bes In- und Auslandes (meinens Wien und Schonbrnun) gu verschaffen und unter ber Borforge bes Grafen Miltrowefy und ber Aufucht bes Brafes Sarkeufelt mar ber Garte ! bes brunner Damenftiftes (feit einigen Jahren gu Bauftellen verwentet) bie Bfiangidule. Fundarube und unverfiegbare Quelle fur tie weitere Berbreitung bes ebelften Dbites. Go tonnte Sarfenfelb († 1827) ruhmen, ber Dbitbau habe fich im Lande feit 1816 nur baburch gehoben, bag ungahlige Baumidulen angelegt und mir ten besten und etelften Gorten verfeben worden feien, wogu ber pomologifche Berein burch unentgeltliche Bertheilung ber Ebelreifer fehr vieles beigetragen habe. Daber fei aber aud ter mahr. Dbitban ichon fo weit emporgestiegen, bag nun ftatt vieler ichlechter Obstforten viele beffere und eblere verfauft werben (landwirthich Ralender fur 1827 S. 27). Die Berwendung ber Bewohner Mabrens und Schleffens auf bie Dbitbaumgucht und ihre Bervollfommnung außere fich immer mehr. Gelbft in den rauheften Bebirgegegenten fei man temulht, tie Sinderniffe zu beflegen und tiefem mahrhaft unbliden Rulturzweige Gingang zu verschaffen. Immer mehr fteigen Baumanlagen, Obsigarten und Alleen ba bervor, wo bieber wenig ober nichts von Dbitbaumgucht vorhanten mar, und es mehren fich fortan Baumichulen bei Gemeinten, Schulen und Landbauern (Mitthl. 1827 S. 209. S. Die Jahresberichte und Berhandlungen b. pomolog. Bereins in ben Mittheilungen b, Alderbaugef, feit 1821). Diefer gunftigere Stand zeigte fich jeboch lange nicht burchgangig. 3mar hatte in Mahren vorzugeweise ber brunner und hradischer Kreis einen ausgebehnten Obstbau; herrlich nahm fich bie Berglehne bei Gibenschit mit ihren Taufenten von Obstbaumen aus; gange Raravanen von Dbithandlern verführten bas Dbit um Znaim nach Wien, Bohmen, tem nordlichen gnaimer und beinabe bem gangen iglauer Kreife; in Rremfier, mit einem Gartenlante von mehr als 1000 Megen, mar mancher Burger blog auf ben Ertrag feiner oft 18-22 Megen großen Barten angewiesen. Im Rublanden bei Reutitschein murte bie Obitbaumgucht auf eine fehr bobe Stufe gebracht u. f. w. Dennoch blieb in vielen Theilen Mahrens, insbesontere aber in Schleffen bie Obfifultur auf einer niederen, im teichner Rreife bei bem Landmanne auf einer außerft niedrigen Stufe. Doch bestrebten fich tie Bewohner tes ichlef. Gefentes eifrig, ihrer Dbubaumgucht bie möglichfte Ausbehnung und Bervollfommnung zu geben. Sie verbreitete fich felbit in boch gelegene falte Gebirgegegenben, auf bie Berrichaft Dibereborf und Budmantel; auch bestanden febr ansehnliche Obstgarten im teichner Kreife gu Uftron, Bielig, auf ben erzherzoglichen Kammergutern (Mittbl. 1824 G. 348, 1825 G. 124), und Johann Rlebef in Bielig, ber Runftgartner Frangte in Bobref und ter Bafter Rotichy in Uftron mirften in einer fur Gartenfultur unbautbaren Gegent fur bie Beredlung und Berbreitung tes Dbitbaues thatigft (eb. 1832 G. 93).

Bur Zeit, als Pralat Napp bie Leitung bes pomolog. Bereins übernahm (1827), begannen eben angerft ungunftige Ginftunge auf ben Chitbau, wie 1827 und 1828 ber allgemeine Raupenfraß, nachher bie Wirfungen bes harten Winters von 1829—30. Die Abraupung ber Obstbaume im Fruhjahre und herbste burch bie Gemeinteglieber war zwar als allgemeine Berbindlichfeit zwangsweise angeordnet worden (Gubeire. 21. Marz 1785,

Die Wald-Area hat nur die bestere Vermessung im stabilen Kataster weit größer gemacht; in der Wirklichkeit hat sie ohne Zweisel bedeutend abge-nommen. Das ist aber nicht zu verkennen, daß die Waldsultur, obwohl sie seit 1848 noch mehr zurückgegangen ist, als zur Zeit, wo die Obrigkeiten noch einige Aussicht pstegten, doch bei dem überwiegend größeren Besigstande des großen Grundbesiges gewonnen hat.

Wenn auch ber Futterbau, insbesondere durch ben Andau von Futtersfräutern, Rüben u. a., gegen die frühere Zeit beträchtlich an Ausdehnung zugesnommen hat 1), so steht berselbe boch noch zu sehr zurud, als bag er ber Biehs

Hott. 17. Marg 1787. republ. 1810), jedoch faum zur Aussührung gelangt und bie Ansordnung wurde später gang guruckgenommen (hft. 29. Febr. 1828), ba ber Unterthan ber reits hinreichend aufgeklart sei, was ihm fromme, und bie Obstsultur seit 1787 feine Rücke, sondern vielmehr bedeutende Fortschritte gemacht habe. Es sollten die Landwirthschaften, Kreisamter und Obrigkeiten burch Betehrung und Beispiel bie Ueberzeugung von ber Nothe wendigfeit bieser Schummagregel verbreiten (a. h. Inticht. 13. Mai 1833).

Als ein zweckrienliches Mittel hiezu murte bas eigene freiwillige Uebereinfommen ber Gemeinden, fich einer für alle und alle für einen zum Abraupen unter Selbstauflegung einer Buße zu verpflichten, wiederholt, jedoch erfolglos, empfohlen (Gubbte. 24. Aug. 1833 und 12. Juni 1837).

Als die mistichen Jahre überftanten waren, welche ten Obstbanmen burch Raupenfraß und Witterungsunbitten so viel Uebel zusügten und so viel Unheit brachten, erließ der
vomolog. Berein 1842 eine bringente Ausscherung an bie Besiger größerer Herrschaften
und Landguter, ihre Beamten und Diener, an die Seelforger, Schullehrer und Gemeinden
zur Bermehrung der Obstbaume durch Anlegung von Baumschulen, als tes größten Bedürfnisse, um nach dem Beispiele anderer Lander und selbst biesiger Landesgegenden nicht
nur die Hausgarten und Dorfauen, sondern auch die Feldranter, Feldwege, Straffen, hutweiben, ja seibst Grundfrücke, welche bisher feinen Augen gaben, mit Obstbaumen zu bepflanzen (brunner Zeitung 1842 Mr. 242). Ueber das weitere Wirfen des Bereines
S. S. 35

Ungeachtet aller Bemühungen bes Bereins, wie nicht weniger Privaten ift jedoch bas Obft, felbst in ben füblichen Gegenten nur von mittelmäßiger Güte, weil man sich, mit seltenen Ausnahmen, außer ben Gartenanlagen von großen Gutsbesigern und Geistlichen, um die feineren Sorten und bie Obstgucht überhaupt wenig befümmert.

1) Der Futterbau in Mahren und Schlesten gebort ber neueren Zeit an. Das Rinds vieh wurde im Winter mit Seu, Grummet, Stroh von Safer, Gerfte, Erbsen, mit Widen und Mischling und Krautpletschen, außer tieser Zeit meiftens auf ten hate oter Stoppels weiden gefüttert. Da man aber tie Erfahrung gemacht haben wollte, taß ter Mehlthau, die mit bem furzen Grase genossenen Insetten und ber Staub tie Bichseuche verursachten, welche burch viele Jahre so schaftlich sich zeigten, verfielen einige, jedech noch sehr wenige barauf, bas Bieh gar nicht mehr auf tie Hutweicen zu treiben, sondern tieselben aufzurreißen und darauf ben Futterban einzusühren, welcher meistens in ordinarem Klee, Lucern, Csparsette, englischem Reihgrase, auch in burgunder Riben, Röthe und Krapp (von wels den tie Blatter abgebrannt bem Biehe gegeben wurden) bestand.

Als man mahrnahm, tag hieturch ben Biehseuchen gesteuert werbe, verortnete bie Regierung (Patent v. 5. Nov. 1768) bie Aushebung ber Sutweiten in gang Mahren (auch

jucht ben bringent nothigen Aufschwung hatte geben fonnen, um bem Boben bie erforderlichen Dungfrafte und ber Bevolferung ben Fleischebarf, Die Zug-

in Schlesien), welche in 3 Jahren vertheilt und in Wiesen verwandelt ober zum Anhaue von Rlee und Gras verwandelt werden follten. Ansgenommen wurden hievon ber zur Beibe bes Schafviehes erforderliche Theil, ta man biese nicht schädtlich fant (Entwurf zur Kenntniß Mahrens, um 1770, M. S.).

Um die entftandenen Schwierigfeiten zu heben, nahm die Regierung (Babent vom 24. Marz 1770) von der Bertheilung und Gultivirung auch die Biehtriebe, Alpen ober Anhöshen, Pferdes und Borftenviehs-Weiden, die zur Theilung nicht geeigneten fleinen, mageren, sandigen oder fteinigen Weiden aus, ließ die freie Benütung der vertheilten hutweiden zum Acters, Wiess, Kleefelders oder anderem Anbaue zu und befreite die fultivirten Weiden, wie die auf Brachfeldern gebauten Futterfrauter durch 30 Jahre vom Zehende. Auch vertheilte die Regierung einen Unterricht zum Anbane des Klees (1770) und sicherte die unentzgelbliche Erfolgung bes Kleefaamens zum Anbaue ber Gemeinbehutweiben zu (1771).

Die Bertheilung und Gultivirung ber hutmeiten nahm jedoch, ungeachtet ber ftrengen Anordnungen ber Regierung, feineswege ben Fortgang welchen man fich verfprochen hatte auch trat mehr bie Umwandlung in Ackerland ein. Wenn Orcony (über bie einbeimifche Rindviehzucht, Brunn 1833) tie Rindviehzucht in Dahren und Schleffen bie ausschließe liche Quelle bes landwirthschaftlichen Erwerbes bis jum 3. 1768, bagegen ben Acferbau ungureichend fur bie Ernahrung ber gunehmenten Berolferung fein lagt und von 1768, ale Folge ter Sutweiben-Cultivirung, eine neue Cpoche mit ber Berminterung ter Bichjucht und unverhaltnifmäßigen Bermehrung Des Acerbaues batirt, fo fteht tiefe Anficht im grellften Biberfpruche mit ben Thatfachen. Auf Grund ber 1804 und 1808 eingeleiteten umfaffenben Erhebungen in beiben ganbern ftellte fich vielmehr beraus, "bag bie feit mehr als 30 Jahren eingeleitete Ontweiten-Beruudung feinesmege binlanglich betentente Refultate geliefert habe, von einem bas Gange umfaffenben Fortichritte feine Gpur gn finden fei, bie Berftiidung baber auf einzelne Lolalitaten beschränft geblieben, im Berftudungegeschafte beinahe noch alles zu thun übrig fei, bie vorhandenen Gemeindehutungen vielleicht geringe berechnet 1 6 bes aderbaren Terrains tiefer Provingen einnehmen (tie Lantesbuchhaltung gab bie hutweiten 1813 mit 231,241 Jochen an) unt ter gantesprotuftion fant ganglich entzogen feien" (Sigtt. 10. Dez. 1807, 3. 24.710, Gubtt. 19. Juni 1808, 3. 25.336).

Im josephinischen Kataster ergab sich tie Größe tes Lantes, worauf man in Mahren Gras zu gewinnen pflegte (mit Ausnahme ter Baltungen), mit 683.181 Jochen. Das eigentliche Grassant nahm jetoch nur eine Fläche von 247 176 Jochen Biesen unt 350.898 Jochen Hutweiten, zusammen von 598.074 ein, was ein so ungünstiges Berhältniß tes Bies zum Ackerlante wie 10: 31 zeigte. Den Naturalertrag tes gesammten Graszlantes in Nähren berechnete man auf 610.500 Gr. von ten Wiesen, 17.419 von ten Hutweiten, 179.155 von ten Gärten unt 123.960 von ten Teichen, zus. auf 931.036 Gt. und ten jährlichen reinen Geltertrag im Durchschnitte (ter Marktyreis tes henes in Olzmitz war 16 Großen) auf 1.029.812 ft. von ten Wiesen, 820.345 von ten Hutweiten, 275.995 von ten Gärten unt 175.506 von ten Teichen, zus. auf 2.311.658 ft. Der fürstliche Wiesbau war in Rähren noch wenig befannt (Passyl's Statistif von Rähren, 1797, M. S.).

Bedeutendere Fortidritte batte ber Finterbau in Schleffen, wo nach Demian (S. 172) ber Kleebau im Großen betrieben murbe und öfter ganze Necker von 30-50 Jochen und mehr mit Klee bebaut waren, und einige Fortschritte zu Ansang bieses Jahrhundertes auch in Mahren gemacht. Was tie Cultur ber Futterfrauter betrifft,

und Tragfraft zu fichern, und vom Auslande und andern Kronländern unabshängig zu machen und den immer wiederkehrenden verderblichen Biehseuchen thunlichst vorzubeugen 2).

fagt (1804) Demian (G. 61 und 72), so ift in Mahren bas Berhaltnif berfelben jum Acterlande noch ju geringe, und nicht gehörig bestimmt; woraus benn folgt, daß biefe Broving fur ihren ausgebreiteten Feldbau ju wenig Rupvieh, folglich Mangel am erforderden Dünger hat. Der Rlee mar vor zwanzig Sahren noch eine faum bemerkbare Pflange in Mahren, selbst jest scheint sie in Rucksicht auf das Ganze nicht fehr bedeutend zu sein, ob gleich bas Land icon viele Gutobefiger aufzuweisen hat, bie ben Rleebau mit allem Eifer betreiben. Dan fieht bereits Rleefelber auf allen lichtenfteinischen Berrichaften in Mahren; bann bei Sofchtig (mo besonders aus forgfältigem Berfegen ber ichonften Rleeftauben ein fehr guter Saamen gezogen wirb), bei Bbiflamig, Braunef, Preftamlf, Prerau, Stragnig, Beffeln, Milotit, Chartit, Bochtalit, Tobiticau, Navagedl, Obrowit, Roftelet, u. f. w. Im gnaymer Rreife ift ber Rleebau fast bei allen herrschaftlichen Wirth: schaften eingeführt worden, besonders auf den Dominien Namieft, Dalleschis, Bochtig, Brendig, Budifchfomig, Bubfau, Butmig, Butfch, Gooffau, Grottowig, Jaifpig, Jamnig, Jarmerig, Kroman, Leffonig, Diffliborichig, Platich, Pullig, Rofchig, Satect, Gelletig, Gerowiß, Cfalig, Tankowig, Tulleschig, Ungarichig und Wischenau. Am ftarkften hat jedoch ten Kleebau in Mahren ter Freiherr von Rafchnit betrieben, und man fann fagen, baß. fo wie Schubart überhaupt tie Deutschen, tieser murdige Batriot und Dekonom inebe= sondere die Mahrer zum Rleebau eleftrifirt habe. Auch folgt diesem Beispiele ichon bie und ba ber Bauer; benn man finbet besonders bei ben um Brunn liegenben Dorfern, auch im hradifcher und gnammer Rreife bereits viele, mit Lugern bebaute Relber. Doch fann ber Kleebau bei ben Bauern in fo lange nicht allgemein und mit größerer Thatigfeit betrieben werden, als noch bie unfelige Sut und Trift bauern wird, und bie Bemeindemeiten nicht abgeschafft werben, welche man beffer zu Rleefelbern benuten tonnte.

Die Bie baucht wird in Mahren, nach verschiedener Befchaffenheit ber Gegenden, mehr ober weniger fultivirt. In ben füblichen beffern Gegenben, wo bas meifte Land ent: weber jum Acter: ober jum Weinban verwendet wird, find weniger Beiben, folglich ift bafelbit bie Biehaucht, ba ber Ban ber Futterfrauter noch größtentheils vernachläßiget wirb, auch von feiner Bebeutung. Dagegen ift biefelbe gwar im Gebirge fast ber wichtigfte Rabrungezweig ber Ginwohner; aber bem ungeachtet ift fie im Bangen genommen, befonbere in Siunicht ber Minbviebgucht, im Berbaltniffe gum Acerbaue noch gu geringe. Man weiß, daß bie Bermehrung ber Biefen und Rleefelter, bem Berhaltniffe mit ben Medern gemäß, bie Mutter bes Relbbaues ift. Jeht aber wird gerabe bas Biberfpiel getrieben; jebe trodine Biefe, ftatt bag man fie gur Graferei fruchtbar machen follte, wirb in Uderland vermandelt. Die Raine und Ranter, wo öfters gute Beibe machft, werben ju Betreibefelt umgeriffen -- und überhaupt ift gegenwärtig nur alles gierig nach Getreitefeld. Die Wiesen und Grafereien bingegen werben gang hintan, ober wenigstens außer Berhaltniß gefest ; wodurch nicht nur Mangel an Bieh felbft entsteht, und an allen Brobuften, welche basfelbe liefert, fonbern bie Relber werben auch megen gu menigem Dunger schwach, unt liefern wenig Frucht, gerate weil beren im Berhältniffe gegen die Wiefen zu viel angebauet werben. Wenn aber ber Rindviebstand burch Anlegung funftlicher Biefen und Futterfelter verftarft murbe, mas mare nicht, außer bem erhöhten Ertrage bes Pfluglandes, auch noch für ein Bumache an Rleifch, Conals und Butter, an Milch und Rafe, und bann an Unichlitt und Leberwerf zu erwarten.

Die Biehzucht.

Unzweiselhaft bat fich bas Rindvieh nicht nur der großen Grundbefiger burch bie Rreuzung mit schweizer, tiroler, steirischem u. a. Bieb, sonbern auch

Die Stallfütterung int bisber nach besondern Lofalumständen bloß auf einigen herrsichaftlichen Maierhöfen eingeführet. An eine allgemeine Stallfütterung fann auch bis jest bei dem bestehenden Mangel an Futtergewächsen noch nicht gedacht werden, ba der Klees bau nichts weniger noch als allgemein ift, und nur von einigen Herrschaften betrieben wird. Im znaimer Kreise ift die Stallfütterung bei folgenden berrschaftlichen Maierhösen, beren man im Jahre 1801 bei 206 gezählt hat, eingeführt worden, nämlich auf den herrschaften Brentig, Budfau, Dalleschig, Gonsau, hrottowig, Jamnig, Jarmerig, Kromau, Lessonig, Mistiborschig, Namiest, Platsch, Pullig, Fulleschig, Wischenau und Ungarschig

Die wenig bamal bie Stallfütterung in Mahren noch verbreitet mar, geht icon aus tem bervor, bag man bervorbob, fie fei bei tem Berrn von Beiflern in Soichtis. Baron Bodel in Brifamig, Grafen Camberg in Zraunet eingeführt, auf ten lichtenftein'ichen Befigungen Gisgrub, Feldoberg, gundenburg falfo mohl auch (?) auf allen 14 lichtenftein'ichen Berrichaften in Mahren, im 3. 1803 mit 70 Maierhofen und 5.064 Stud Rinbvieh, und auf 9 Berrichaften mit 46 Schäfereien und 40.490 Schafen - Rohrer's Reisebemert.) werde aber bas Bieh noch auf Die Beibe getrieben (Sefperus 1809 G. 292, 1810 S. 302). Bu ben Boricblagen, um bie Rindvichzucht in M. und Schl. zu beben (1813), gehorte auch jener ber allgemeinen Ginführung ber Stallfutterung. Derfelbe fonnte aber um fo minter Berudfichtigung finden, ale Ce. Majeftat icon fruber ben Sauptgruntfak genehmigt hatten, daß in der Laudwirthichaft überhaupt fein 3mang ftatt finben, baß folglich bem gandwirthe burch Gefege nicht vorgeschrieben merten fonne, mas fur gruchte, wie und in welcher Ordnung er nie bauen, wann und wie er ten Dunger ausführen, ausbreiten und einachern, wie er feine Wiesen benüten, wie viel und welche Battungen Bieb er halten, auf welche Art er felbes nähren, wie lang er es erziehen, wann er es verkaufen, wie er feinen Stall einrichten foll u f. m. Alles biefes fei bem Candmanne in ber Art überlaffen, wie er es zu seinem Bortheile am zuträglichsten findet. Es foll nur burch Anteitung und Beisviel auf ihn eingewirft merten unt zwar vorzugeweise buich bie Ackerbaugesellichaften und Wirthschafteamter. Dabet follen aber bie Unterthanen gu noch fleißigerem Unbaue ber Gutterfranter und Burgelgemachie aufgesorbert, bort, wo es thunlich unt guträglich befunden merbe, mit ter Berftudung und Bertheilung ber noch vor: bantenen Gemeindehutweiten, obne einer weiteren Ginvendung Gebor ju geben, gu Berfe gegangen, Die einzelnen Gemeindeglieder in ber Benügung ihrer Beiben-Antheile unt felbu ber Brache fraftigft geschüpt werten. Nebrigens fant man gwar bie Bemerfung nicht ungegrüntet, taf tie befiebenten Gemeindeweiten auf ten Brachfeltern ter Berbreitung bee Mleebanes und anderer Finterfrauter wesentlich im Bege fteben; nachdem aber die wirfsame Behebung tiefes hinterniffes in ten meiften Gegenten eine antere Fluren-Eintheilung unt tiefe ununganglich ein freiwilliges Uebereinfommen ter Gemeinteglieber voraussene, werin Se. Diajeftar feinem ibrer Unterthanen einen Zwang antbun wollen, jo muffe tie Anofubrung biefer, für tie Lantwirthichaft fo gebeiblichen Unftalt ber Wirffamfeit ber Ackerbau-Wefellichaft unt Rreisamter überlaffen bleiben, um burd Belehrung auf bas Buftantetom men freiwilliger Uebereinfunfte ter Gemeinden binguarbeiten (hofgbt. 10. Deg. 1807). Die Totge mar, bag bie Berftudung und Gultivirung ber hunweiben, obwohl bie Bantee. ftelle bie Sache felbft in bie Sand nahm und fich bie Fortichritte nachweisen ließ, wenig

ber Landichlag tes fleinen Gutsbefigers, burch bie Beischaffung befferer Buchtftiere, Pramien u. a., in ber Beredlung gehoben3) und einzelne Landestheile.

weiter gedieh, ter stabile Kataster noch 342.006 Joch hutweiten in Mahren und 54.647 in Schlesien sand und bie neue Fluren-Gintheilung ein frommer Bunsch blieb. In Folge ber Zeit sand zwar die Stallfütterung, wie ber Futterbau, mehr Berbreitung, jedoch viel weniger bei ben fleineren Gruntbesigern. Daher erfannten die politischen Behörden sortan ben Mangel an Wieswachs und Beiden (?), welche bes Ertrages wegen lieber in Felder umgestaltet wurden, das noch immer herrschende Borurtheil ber Brache, Mangel an Kutterfrautern, die für ben Landmann unerschwingliche Boranslage zur Erbauung von Stallungen und Anschaffung von Futterfrautern, die Erhöhung ber Schasvieh- auf Kosten ber andern Biehzucht als die haupthindernisse ber Emporbringung ber Biehzucht in Mahren und Schlessen (Rücks. b. legteren S. b. redl. Verkünd. 1813 S. 364, 1814 S. 489).

Es wurde geflagt, taß es in beiden Lantern noch immer sehr wenige Gegenten gebe, wo ber Bauer ber Biehzucht überhaupt die gehörige Ausmerksamkeit witme. Die Robotz und Militarvorspannleiftung, die Unmöglichkeit, mit bem Auslande rücksichtlich ber Rindviehzucht concurriren zu können, Mangel an Kutter seien die Ursachen, baher auch ber Landschlag klein, schwach und unausehnlich (Mitthl. 1830 S. 317, 1825 S. 133, 143, 1833 S. 271). Der Hornviehstant stehe zur Bevölkerung wie 1 zu 4, während er so groß als bie Seelenanzahl sein sollte.

Die m. f. Aderbaugefellicaft wibmete eine vorzugeweise Aufmerkfamteit ber Berbreitung richtiger Unfichten über Futterban und Biebzucht, wie ichen aus ihren Preisaufgaben vom 3. 1829 an ersichtlich wirb. Als nämlich Ludwig Graf Caintgencie 1827 1.200 ft. C. Dr. ber Acerbangefellichaft ichenfte, um aus ten Intereffen tie beste lofung praftifcher ofen. Breinfragen gu honoriren, murten von ber Gefellicaft folgente Aufgaben gestellt, und nachstehente Schriften ausgezeichnet und gebrudt. 1829: Ueber ben Kutterbau. Abhandlungen von Spatzier und Lur, Brinn 1831. 1831: Bermehrung und Berbefferung ber einheimischen Rintviebzucht. Abhandlung von Dreony und König, Brunn 1833, bann von Seibt im fleinen Gesellich. Kalender 1833. 1833: Ueber bie zwedmäßigfte Bahl, Bereitung und Bermenbung tes Düngers. Abhandl. von Reftler und Diebl. Brunn 1835. 1835; Ueber bie gwedmäßigfte Aufbewahrung von Nahrunge: mitteln fur Menichen unt Saustbiere. Abhantl. von Reftler und Dufchef, Brunn 1840. 1837; a) Ueber tie naturgemäße Aufzucht, Nahrung, Bflege und Benugung ber landwirthicaftlichen Sausthiere, b) über Lein-Gultur und Flachs-Bereitnug, c) über bie Maffung bee Schlachtviehes. Abhant', ju a) von Sirth unt Muller, ju b) von Elener und hornstein, gu c) von Stieber, Brinn 1843. Auch hat Altgraf Salm. Direttor ber Aderbaugesellichaft, 1818 einen Breis von 1.000 ft. B. B. unt tie lettere ihre golbene Detaille auf tie Entredung eines ergiebigen Oppobruches in Mahren gefett und eine gedruckte Unleitung hiezu vertheilt. Es fant fich zwar feiner in Mahren, aber jene bei Raticher und Dirschel und neuestens bei Troppan fpendeten immer mehr ihre Dungergabe. Schon vor einigen Jahrzehenden murbe ter Rlees und Widenbau und bie Gopfirung tiefer Pffangen bereite im Großen von vielen größeren Gutebefigern und auch theilweife felbft von ten Bauern in allen Rreifen Mabrene und Schleffene betrieben (Mitthl. 1831 G. 299).

Wie wohlthatig — freilich noch bei weitem unzureichend — seit 20-30 Jahren ber ausgebehntere Unbau von Futterfrautern, Mischling, Wicken, flevrischem Alee, besonders aber von Buckerriben in Volge bes überraschend schnellen Aufblubens ber Buckersabrifation nicht

namentlich bas Kuhlanden bei Neutitschein, ragen bervor; allein bie Bahl bes Rindviches ift ziemlich stationar und unzureichend geblieben. Mahren hatte

nur bei bem großen, sondern nach beffen Beispiele jum Theile auch bei tem fleinen Grunds besige eingewirft, ift eine bekannte Sache.

Mehr als alles antere wird die Aushebung ber Brache und bes, im Interesse ber Schafzucht vom Kaiser Icsebh belassenen gegenseitigen Weibercchtes auf ben Stoppel und Brachadern ber Unterthanen und Obrigfeiten auf ben unterthäuigen und obrigfeitlichen Gründen (Gubern. Cire. vom 7. und 18. Mai 1789) und eine neue Flureneintheilung wirken,

- 2) Die Löferbürre ift ein böchft gefährlicher Feind von Mähren und Schlefien, in Folge ber Lage tieser ganter zu Polen, Ungarn und anteren öftlichen Ländern unt ter Abhangigfeit terselben in ihrem Fleischbetarfe von ihnen. Sie wüthete, allen volizeilichen Maßetegeln (Gesehe von 1711, 1715, 1746 u. s. w.) Trop bietend, in Mähren 1729 1731, 1740 1780 (in ten Jahren 1770 —1780 unausgesept, 1766 raffte tie Biehsende in Böhmen 6,244, Mähren 9,372, Schlesien 1,188, Unteröfterreich 1,070, zus. 17,874, im J. 1767 in tiesen Ländern 38.000, im J. 1768: 13,463 Stück Rintcieh weg brünner Zeitung 1782 Nr. 64 1767 fielen in Mähren mehr als 9,372 Stücke Morawep III, 378. Der großen Biehsende in Mähren 1768 sellen nur im olmüger und brünner Kreise über 30,000 Kühe gefallen sein), brach 1800 wieter aus, kam 1805 zum Vorschein, war 1809 und 1813 eine Begleiterin tes Krieges, erschien zwar tann durch 15 Jahre nicht, richtete aber seit 1828 in Schlessen unt Mälren großen Schaben an. Seit 1827 bis 1834 verlor Mähren wenigstens 50,000 unt mehr Rinter durch tie Löserdürre (Mittheilungen 1833 S. 274—7, 370 4, 378—83, 1834 S. 365). Befanntlich hat sie auch seitbem Mähren und Schlessen wiederholt heimgesucht.
- 3) Wir fennen ben Stand bes Biehes erft seit ber Bervollständigung ber Conscription zu abs miniftrativen Zwecken. Zuerft (1762) begnügte man fich, nur bie Zugkrast fennen zu lers non, baher nur Pferte und Zugochsen gezählt wurden. Später behnte man bie Aufzeichnung auch (1804) auf die Kiibe und Schase aus.

Wohl gehörte von jeher tie Biebzucht zu ten haupte, Nahrunges und Erwerbeauellen in Mahren und Schlessen, sie fand aber nur zum Theile tie erforterliche Sorgfalt. Des Rintviehes war und ift nicht nur in ten füblicheren Gegenten, wo ter Acers und Weinsbau vorherschen, sondern selbst in ten Gebirgsgegenten, wo es ten wichtigsten Nahrungs zweig ber Bewohner bilbet (Mahr. Statistst von 1770, M. S., Demian S. 72°, viel zu wenig, im flachen Lante ift es großen Theils auch stein, schwach und unausehnlich. In ter neueren Zeit suchte man es an einigen Orten turch schweizer u. a. Bieh zu veredeln (Passu, Statistis, 1797, M. S.).

Balt wurde es Mote, tas schönne, größte und wohlgenahrtefte schweizer, tiroler, fien rische, salzburger Nintvieh einzuführen. Einen Namen machten sich hierin von Geißtern in hoschtig, von Smetana in hahan, Baron Braun zu Joslowig (patriot. Tagebt. 1804 S. 1150), wo turch tie Fabrifation von Parmesans und Strafinfase tas Stud Bieb bis zu einem Rugen von 100 ft. jährlich gebracht wurde, ber Fürst Lichtenstein in Eisgrub, Feltsberg und Lundenburg, ter Besiger von Frischau, u. a. (Gesperus 1809 S. 287-302). Oft hatte man es freilich niehr zur Schau unt Parate. Mannigsaltige Versuche erwiesen baß man durch gute Zucht auch einen großen, fraftigen Lautschlag erzielen könne. Man

im 3. 1771: 56.001, 1775: 42.708, 1800: 41.536, 1830: 57.505, 1840: 55.760, 1846: 56.403, 1851: 54,797 Ochfen (und Stiere), Schlessen im 3. 1771: 5.868, 1776: 4.669 (Jugochfen), 1810: 6.648 Stiere und Ochfen, 1820: 5.895, 1830: 6.439, 1840: 6.709, 1846: 7.451, 1851: 7.478 Ochfen;

legte nun auch einen Werth in ben Bau schöner, mitunter großartiger und lururiöser Ruhftälle. Bernhit murben bie lichtenftein'schen in Eisgrub (von 48 Kl. Länge) und zu Bavumfa (von 75 Kl., ber größte in Mähren, vielleicht im Kaiserstaate), ber erzhischöfliche in
Kremner u. a.

Weniger eingreifend ale bei ber Pferbezucht, welche bem Militar seinen Betarf siesert, war die Birksamkeit der Regierung rucksichtlich ter Rindviehzacht, immerhin aber beren Sorgsalt bafür nicht zu verkennen. Zuerft angerte sie sich (seit 1768) in größerem Maßftabe bei Cultivirung ber Hutweiten. Daß bieselbe jetoch nicht die erwartete Wirkung bervorgebracht, haben wir bereits gesehen. Man enthielt sich, wie in ber Landwirtbschaft überhaupt, so auch in ber Liebzucht allen Zwanges und beschräufte sich auf Belehrungen, bie freilich bei tem unvorbereiteten und unempfänglichen Landmanne wenige Früchte trugen. Es sollte auf die Errichtung höherer und luftigerer Ställe auf dem Lande hingewirft werz den (Hfabt 14. Oft. 1808). Man verbreitete eine Düngerlehre von Löwenau (1810) und hemische Entbedungen zur Ersparung von Getreite, Erleichterung und Erweiterung ter Biebzucht vom Jasinügger (1806).

Raifer Frang machte es ter Softanglei gur Pflicht, auf Die möglichft ichleunige, genaue und vollständige Ausführung ter bochften Anordnungen gur Emvorbringung ber Sornviebzucht ibr porgugliches Augenmert zu richten und ibm fanthältige und erichopfente Berichte über bie in jedem Lande bierin gemachten Fortidritte porzulegen (Bigot, 21. April 1808). Er verpfiichtete aber auch jete Beberte inebesontere, mit aller Thatigfeit babin qu freben, bag ber intanbifde Rleifchbebarf burd intanbifde Grzeugung bebedt merbe, taber biefer 3med gu fortern, tas ibm binterlice binmegguichaffen fei (a. b. Gutichl. 2. Januer, Sight. 9. Januer 1816 3. 251). Der Kaifer gestattete, auf Die Berleihung von Ebrenmet gillen an Birthichaftebenger angutragen, welche fich in Emporbringung ber hornviehzucht auszeichnen (hijbt. 12. Anguft 1813 3. 12757). Es murbe bewilligt, gur Unidaffung guter Gemeinteftiere Boriduffe ane ten unterthänigen Contru butiouefont e gu nehmen (Bitt. 10. Dez. 1807 3. 24.710), ben Dominien ine Betachinif gurudgerufen, bag gum Unfaufe befferer Bemeinteftiere ter Contributionsfont benügt werben fonne (Hitt. 1. April 1813 3. 5.204) und ben Rreisamtern aufgetragen bei ber Benitgung bicfes Fondes gur Beifcaffung veredeiter Gemeintezuchtstiere Ginfluß ju nehmen (Bigtt, 30. April 1815 3. 7624). Die mabrifchen unt ichleniden Stante fegten mit hochfter Bewilligung jabrlide Bramien für tie besten Bernviebruchter unt awar in Mabren 20 gu 30, 40 ant 50 ft., gufammen mir 780 ft., unt in Schleffen 6 jufammen mit 380 ft. aus tem Domestitalfonte and. Die Salfte ter Pramien mar fin Budter ter besten Dobfen, Die antere für jene ber Budtfube und Stiere, alle Breife nur fur Ruftifals und DominitalsGruntbefiger beitimmt. Die Grofe, Comere unt Coonheit ter Thiere follten gewiirtiget werten. Es war tas Aufziehen tes Thieres turch ten Unterthan und bas juructgelegte 2. Jahr ber Buchtfühe gur Beit bes Bespringens erforberlich. Die Bertheilung ter Pramien folite auf ten besuchteften Biebmartten, im Friibjabre oter Anfange bes Commers, turch tie Rreisamter unt 4 ter bemahrteften unpartheilichen Birthschaftefundigen geschehen (Sigtt. 27. Dez. 1811 3. 18.589).

beibe Länder standen nach einem halben Jahrhunderte sast auf bemselben Punkte (1805: 63:186, 1850: 62.175). Sie zählten weiter im J. 1801: 386.808, 1810: 289,527, (M. 222.772. Schl. 66.755), 1815: 367.449, 1820: 323.321 (Mähren 251.085, Schlessen 72.236), 1830: 343,992 (M. 264.308, Schl. 79.684), 1840: 334.193, (M. 248.522, Schl. 85.671), 1846: 343.605 (M. 252.529, Schl. 91.076), 1851: 353.193 (M. 261.942, Schl. 91.251) Küße.

Diese Prämien wurden jährlich vertheilt. (Die firasniger Obrigseit, Graf Magni, gab auch seit 1815 6 Prämien con 20—28 fl. zur Ausmunterung der hornviehzüchter Mittheilungen 1822 S. 114). Es machte sich aber nach einigen Jahrzehenden sowohl bei der Ackerbaugesellschaft als ben Ständen bie Ansicht geltend, baß sie bei ihrer Unbedeutenz beit gegenüber dem großen Nothstande und ber gelähmten Betriebsamseit der Unterthanen die Hornviehzucht nicht sördern. Der mahr. Landesausschuß sprach sich (1832) über die Berhaltnisse des Landmannes und die hindernisse der Verbesserung ber Viehzucht in solzgender Weise ans:

Der durch widrige Zeitverhaltniffe herbeigeführte unvermeidliche Druck hat zwar auf mehrere Stante, inobesondere aber auf ben Brodugenten fich hart gelagert, und befannt find die Mittel, durch welche der Landmann fich aufzuhelfen, oder nur wenigstens eine geitweilige Linderung fich zu verschaffen gehofft hat. Er nahm nämlich Belber auf, beschräntte fich auf ben unentbehrlichsten fundus instructus, verminderte feinen Biehstand allmählig felbft unter ben nothigen Bedarf und hoffte in befferen Beiten Die Schulben gu gablen, und bas Mangelhafte fowohl am fundus instructus als am Biebstande gu ergangen ; jebod biefe erfelnten beffern Beiten wollten nicht fommen, Die Schuldenlaft murbe immer größer und triidenter, ter Fond zur Bestellung ber Detonomie fant tiefer und tiefer, und fonad war bas Erträgniß hieraus nit jedem Jahr geringer. Ueberbieg verwertheten fich bie Maturprodufte - besondere bei bem Unterthan, ber beffere Breife nicht abwarten fann, fo gering, bag fie nach Befriedigung bes Routributionsfornersonde, nach Entrichtung ber Intereffen ber Schulben, bann ber Steuern und Binfungen größteutheils bem Landmanne nur ben nothhöurftiguen Bebenennterhalt gemahren, und in mehreren Fallen, besondere in Bebirgegegenden bem Produzenten fogar ben Genuß feines eigenen erzeugten Brote faum fur wenige Monate erlanben, und ihn nothigen, Buflucht gu bem fur fein Bieh gefammelten Borrathe ju nehmen. Wie fann unter folden Umftanben bie Sornvielgucht emvorfommen, wenn ber Landmann ans Maugel ter Lebensmittel fur fich und feine Familie nothgebrungen ift, fein Bornviel auf eine fur bie Radgucht hochft verberbliche Urt in Unfpruch gu nehmen, wie bem auch ber tagliche Angenichein lehrt, bag bie Rube vor ben Wagen unt Bflug gespannt, und nach ichwerer Arbeit wieder gemolfen werden.

Sollten nun die Pramien unter tiefen Umftanden fich wirkfam zeigen, so mußten fic zu einer kaum berechnenbaren Anzahl vermehrt, und zu einer bedeutenten Hobe gesteigert werden, um jeden, in ter vorhin geschilderten Lage befindlichen, Landmann in den Stand zu sehen, aus diesen Pramien nicht nur das benöthigende Hornwieh, sondern auch die Konte zur Zucht herzuholen, was doch offenbar außer dem Begriffe eines Pramiums liegt, fich sohin auch als ganz unausführbar darfiellet.

Man versuchte es aber bennoch mit ten Pramien, im früheren, später im gesteigerten Ausmaße. Se. Majestät genehmigten nämlich die von den nabr. und schles. Standen aus gebotene Erhöhung dieser Pramien und zwar in Mahren von 780 fl. 28. 28. auf 800 fl. Conv. Münze und in Schlessen von 380 fl. 28. 28. auf 380 fl. C. M., und gestatteten

Binnen einem halben Jahrhunderte, mahrend welchem die Bevolkerung beis ber Lander weit über eine halbe Million Menschen zugenommen hatte, war ihr Rindvichstand zurückzegangen. Während derselbe in Schlesien wieder etwas stieg (von 1830 bis 1846 um 14·4 Procent, in Salzb um 78·9, in der Bukow. 77·8, in Karnthen 26·9), siel berselbe, von der Schafzucht bedrängt, in Mähren (von 1830—1846) nebst Galizien (um 11·9 pCt.) allein in allen Landern der öfterr. Monarchie und zwar um 4 pCt. und hob sich erst wieder etwas in der iungsten Zeit, als der Verlust der Robot die großen Grundbesitzer zwang, ihre eigene Arbeitskraft zu vermehren.

eine Motificirung ter Bertheilung im Beisein ftanbischer Abgeordneter und bie Berleibung von Metaillen als Chrenpreisen (a. h Entschl. 16. März 1841. Hist. 14. April 1841 3. 8974). Allein nach wenigen Jahren bob ter mähr. Landesansschuß (Beschluß vom 11. März 1850 3. 846, genehmigt mit ten Mitte vom 29. April 1850 3. 4877) die Hornviehzuchtsprämien in Nähren als nuglos auf und widmete bas Ersparniß von 1764 fl. Conv. Mänze zu andern Zweifen (zur Gründung von Ackerbau-Schulen).

Noch wenigere Früchte trug bie jahrliche (tabellarifche) Rachweifung über bie Fortschritte ber Rindviehzucht, welche auf Grund ber ermähnten a. h. Bestimmung (Gubtt. 20. Juni 1808 3. 9513) erst im 3. 1813 fur 1811 und vergleicheweise 1810 gu Stunte fam. Rach bemfelben gab es im 3. 1810 in Mahren und Schleffen 3.601 verebelte Stiere und Doffen (in D. 2769, in Schl. mit ben mabr. En: flaven 832), 16.666 veretelte Rube (D. 12.903, Schl. 3.763) und 10 346 verebelte Ral: ber von 3 Jahren bis beurig (M. 7.678, Edil. 2.668), bann 54,365 Stiere und Ochfen (M. 48.549, Col. 5.816), 272.861 Rube (M. 209.869, Col. 62.992) und 67.227 Ratber von 3 3. bie beurig (Dt. 53 989, Col. 13.238) vom Laubichlage, guf. in beiben ganbern 425,066 Stude Mindvieh (D. 336,827, Schl. 88,239). Obwohl fich ter verebelte Schlag im 3. 1811 um 1.933 St. vermehrte, verminderte fich boch in Folge bes Futtermangele megen bes außerft beißen und trodenen Commere und ber Biebfeuche ber Biebfind um 11.071 St., fonach auf 413,995 St. (im 3. 1812 auf ben niedrigften Stand von 412.811). Bur Maftung murten im 3. 1811: 2.674 Stiere und Ochjen und 5.706 Rube, juf. 8.380 Stude (D. 5.546, Schl. 2.834) und zwar im tefchner Rreife unter allen am meiften, namlich 2.587 Stude, jur Schlachtung aber 3.486 Stiere und Ochfen unt 14.315 Rube, guf. 17.801 Ctude (M. 13.189, Col. 4.612 Stude) verwentet.

Roch waren feine Pramien vertheilt (ihre Berleihung begann 1812) und feine Borfconfie aus tem Contributions-Fonde (auch im 3. 1815 nur 1) verwendet.

Bur hebning ter Rintviehzucht murte angetragen, veretelte Buchtftiere burd Borschuffe aus tem erwähnten Fonde oder, wo feiner besteht, von ben Obrigseiten allgemein einzuführen, tie hutweiden (mit 231.241 Joden in M. nut Schles. angegeben) zu zerftücken und zum Kutterbaue zu beurbaren, tie Stallfütterung allgemein einzusihren, bem Unterschane tas Borurcheil benehmen zu taffen, daß ber Unterbalt bes edlen Schlags weit mehr als jener bes Landschlags fose, und, um ben Reischbedarf theilweise zu beden, die Obrigsfeiten, wie die Unterthanen zu verhalten, von 10 Stück Kühen jährlich 1 Schlachtochsen zum Berfause zu bringen (bei 281.532 St. Küben 28.153 Ochsen).

3m 3. 1826 wurden als verebelt nachgewiesen: 6.052 Stiere und Ochsen (M. 4.843 Scht. - mit ten mahr. Enflaven - 1.209), 30.580 Kube (M. 23.770, Scht. 6.810)

Bezieht man ben Stant bes Rindviehes auf die produftive Bobenstäche, so entfallen (1851) ohne Rudfücht auf das Jungvieh (bei 100.000 St.) von ten 316.639 Stücken Rindvich in Mähren nur 849, von den 98.729 Schlesiens aber 1.144 auf eine österr. Quadratmeile, und es steht in dieser Hinscht das erstere Land nur Dalmatien und dem Küstenlande vor, allen andern Ländern des österr. Staates sedoch in zum Theile großem Abstande nach (Oberösterr. 1.754, Salzburg 1.519, Riederösterr. 1.072, Galiz. 1.163). Den letzten Platz nimmt aber Mähren ein, wenn man den Stand des Rindviehes der Bevölkerung entgegen hält, da auf 10.000 Bewohner nur 1.204 Stück Rindvich sommen, und auch Schlessen muß sich dann nur mit einem der letzten Plätze (2.021) bescheiden (Salzburg 10.410, Oberöst. 4.702, Galiz. 3.150, Ung 2.999, Ries derösterreich 2.302).

Anders stellt sich freilich die Sache dar, wenn man blos das Grasland (Weiteland mit 1/3 des Werthes der Wiesen gerechnet) berücksichtigt, denn als dann entsallen in Schlessen 12.561, in Mähren 7.974 Stück Rindvieh auf eine österr. Quadr. Meile des so beschränkten Flächenraumes und das erstere spricht den 2, das andere den 6. Rang an; es treten aber auch mit Rücksicht auf den geringen Futterbau die Schwierigkeiten der Eihaltung und Verbesserung dieses Viehstandes um so greller bervor.

Nach ben Zollregistern wurden gwar im Durchschnitte ter 3. 1844-7 und

^{14.959} Kalbinnen von 3 Sahren bis beurig (M. 11 631, Scht. 3.328), vom Lantschlage aber 54.098 Stiere und Ochsen (M. 48.376, Scht. 5.722), 275.204 Kühe (M. 218.421, Scht. 56.783) und 61.878 Kalbinnen von 3 J. bis beurig (M. 49.775, Scht. 12.103), 3us. 442.771 Stücke Mindvich (M. 356.816, Scht. 85.955). Gemästet wurden 8.630 Stücke, geschlachtet und sont verfauft 20.106 Stücke.

Es hatte fich sonach im Berlause von 16 Jahren ter Rindviehe tand in Mahren von 336.827 auf 356.816 Stück vermehrt, in Schlessen aber von 88.239 auf 85.955 Stück vermindert, in beiten Landern zusammen von 425.066 auf 442.771 Stücke vermehrt; ber Stand bes verebelten Biehes war in Mahren von 23.350 auf 40.244, in Schlessen von 7.263 Stücken auf 11.347 und in beiden Ländern von 30.613 auf 51.594 gestiegen. Die Fortschritte in der Beredlung tes Rintviehes seit jener Zeit tassen sich numerisch nicht angeben, weil die jahrlichen Nachweisungen bierüber, als wenig zwerlässig, aufgelassen wurden (a. b. Entschl. 2., Hight. 7. Angust und 17. Oft. 1827 3. 21.257 und 26.443).

Während tie größeren Grundbesiger im Ktachlande, tie Anwohner bevölferter Statte und tie Maiereien ter ehematigen Dominien mehr ober weniger im Besige verebelten Hornviehes, entweder Duginals and Steyermark, besonders bem Mürzthale, ber Schweiz und
Livol, ober Abstämmlingen von diesem, sich besinden, im Anhländchen jeder Landmann bas schönste veredelte Hornvieh in bedeutender Anzahl halt (ber Besiger von Kulnef Mitter von Badenfeld hat hier sehr vieles zur Emporbringung der Mindviedzucht mit glücklichem Ersolge geleistet — brünner Zeitung 1817 S. 721) und auch in den Gebirgsgegenten ein staterer Schlag zu finden ift, lassen nicht wenige Landesgegenden noch sehr viel zu wünschen übrig.

1850 vom Austande nach Mähren und Schlessen nur 587 Ochsen und Stiere, 894 Kühe und Kälber über 1 Jahr und 3.294 Kälber unter 1 Jahre eine, dagegen 1.959 Ochsen und Stiere, 4.865 Kühe und Kälber über 1 Jahr und 527 unter 1 Jahre (über Preußen) ausgeführt; allein es ist eine befannte Sache, daß ber größte Theil ber nach Galizien und ber Bukowina eingeführten Ochsen (200.433 St.) für Schlessen, Mähren, Böhmen und N. Desterreich bestimmt ist. Ueberdies sind im Durchschnitte der Jahre 1843—47 aus den ungar. Ländern 22.536 Ochsen und Stiere, 15.508 Kühe und Kälber über und 1.734 Kälber unter 1 Jahre nach Mähren und Schlessen eingeführt und nur 347, 5.859 und 664 Stück bahin ausgeführt worden.

Durch Auleitungen, Bramien, insbesondere aber durch den Ginfluß der ärgrischen Beschälanstalten (von 1837 - 1846 haben in M. und Schl. 2.567 Beidaler 167.227 Stuten von Privaten belegt) bat bie Pferdegncht in Mabren und Schleffen fich unverfennbar verbeffert +), und wird im Allgemeinen mit mehr Gifer und Corgfalt ale in manchen andern gandern betrieben; allein, während bie Bahl ber Pferbe anderwarts zugenommen hat, vermindert fie fic in Mahren und Schlefien, fortwahrend, obwohl jene bes Rindviehes (in Mahren) nicht fteigt. Mähren hatte 1771: 176.315, 1775: 152.367, 1780: 152,642, 1800: 118.828, 1819: 109.581, 1827: 121.839, 1830: 118.821, 1840: 117.658, 1846: 116.308, 1851: 109.308 (worunter 6.191 Fullen bis zu brei Jahren, 4.993 Bengste, 57.398 Stutten, 40.726 Walachen), Schleffen im Jahre 1771: 27.717, 1776: 20.948, 1820: 18.120, 1830: 20.463, 1840: 23.050, 1846: 23.388, 1851: 21.409 (worunter 1513 Füllen, 1672 Bengfte, 8.113 Stutten und 10.081 Walchen), beibe gander zusammen aber hatten 1805: 167.733, 1815: 125.326, 1820: 130.418, 1827: 142.302, 1830: 139.284, 1840: 140.708, 1846: 139.696 und 1851: 130.717 Pferde (bann M. 189, Sol. 14 Maulthiere und Gfel).

⁴⁾ Die Ginwirfung ber Regierung auf bie Bebung ber Pferbegucht, mit ber besonberen Rudficht, ben Militarbebarf im Inlande zu beden, begann icon vor hundert Sahren gur Beit bes Ansbruches bes 7jahrigen Krieges (1756).

Maria Theresia beabsichtigte "die so wichtige" Pferdezucht auf mannigsache Art zu besfördern. Sie munterte die Obrigkelten und Unterthanen dazu auf, legte Landesgestütte an, seste einen hohen Boll auf fremde Pferde sest, damit die inländischen einen besieren Anwerth erlangen und bei der Heranziehung tauglicher Pferde die kass. Mimonten bloß im Inlande gesaust werden können: sie verboth die Aussuhr der unter drei Jahren besindlichen inländischen Fohlen: ließ Belehrungen vertheilen und führte ordentliche Roßmärtte in den Hautzschlichen der beimisch-dentschen auch die in den Lande, obrigkeitlichen und Privatschessünsten gezügelten Pferde versaust werden können (Borschriften wegen Erzielung guter Rimontpserde von 1755, wegen Verbesserung der Pferdezucht von 1756, wegen Conscribirung der Pferde und Zugochsen von 1762, wegen Empordringung der Pferdezucht von 1763 — die Direktion in den deutschen Erbländern dem k. k. Kämmerer Freis

Die Cultivirung der Sutweiden, Die vielen Kriege, Der Wechfel ber Pferde gegen Rindvieh, Die Eisenbahnen, Die Robotaufhebung, Der ftarte Anfauf von Militarpferben (an welchen M und Schl. in Diesem Jahre allein einige 20 taufend, freilich viele aus Preußen, - ftellten) u. m. a. mogen auf bieje Berminderung am meisten eingewirft haben. Dennoch behaupten beide gander im Rierdeftande (283 in Mahren, 239 in Schleffen ober, nach Abichlag ber Balbilache. 400 und 366 auf eine Quad. Meile) eine hervorragende Stelle im öfterr, Staate (763 und resp. 1127 in der Wojwodichaft und im Banate, 354 und resp. 634 in Ungarn, 383 und 603 in Gatigien, 207 und 324 in Riederöfterr., 177 und 267 in Böhmen). Dieselbe geht jedoch verloren, wenn man bie Bevolkerung gur Grundlage nimmt, ba in Mahren nur 577, in Schlessen nur 454 Pferbe anf ie 10,000 Bewohner entfallen (Woiw, und Banat 2.590, Ung. 1,293, Gas ligien 1,100, R. Deft. 452, Bohm. 333). Auch ift es fein Zeugniß einer anguempfehlenden Wirthichaft, daß viele Fullen, insbejondere Die iconeren aus Bobmen, Mahren, Schlesten und Galizien ins Austand ausgeführt werden, um nach furger Beit eben babin ober in andere öfterr. Lander als theuere austandifche Wierbe wieder jur Einfuhr zu gelangen. Darum entfallen auch 1851 in Mabren nur 57, in Schleffen 72 Fullen (in ben 3. 1830 und 1846: 51 und 60, bann 30 und 77) auf 1.000 Pf.rbe (Butowing 216, Ung. 167, Bohm. 125, Gal. 97, R. Deft. 28). Die Ginfuhr aus dem und die Ausfuhr in bas Ausland fellt fic in M. und Schl. nach ben Bollregistern (im Durchschnitte ber Jahre 1844-7 mit 2.708 und 4.395 Stud Pferben) ziemlich gleich mit jener aus und nach Ungarn (im Durchschnitte von 1843-7: 3.684 und 1.233 St.).

herrn von Fraichapelle anvertrant, wegen Aufmunterung zur Pferdezucht, Errichtung eines ärarischen Landgestütes, unentgeltticher Belegung, freien Pferdverkauses von 1764, wegen Einführung ber Pferdestener in Britan, Olmilis und Troppan von 1764, Berhaltungsmaßeregeln auf Rogmärkten von 1769).

Für Mahren verlieh Maria Thereffa ter Stadt Brunn jahrlich zwei Rogmarfte von langstens zwei Tagen Dauer (Diplom 5. Juni 1756).

Da aber burch viele Jahre fein Rogmartt abgehalten werden founte, weil feine Berfäufer bagu erschienen, wurde die a h. Begunftigung vom Gabernium neuerlich (1770 im Lante in Erinnerung gebracht und zum Besuche ber Rogmartte aufgemuntert.

Raiser Joseph septe tie ersten Bersuche seiner Mutter mit glücklichem Erfolge fort, intem er eine zweckmäßige Bferdezuchtsordnung bestimmte (Wien 19. August 1780), gemeine gandgestüte errichtete, bas Beschäls und Remonturungswesen einführte, die Thierarzneischule in Wien, wozu Maria Theresia 1767 ben Grund gelegt hatte, errichtete, tüchtige austantische Beschäler anschafte und erhielt, einen Unterricht in ber echten Fohlenpflege vertheilen ließ, Brämien aussetzte u. f. w. Eine ber großartigsten Schöpfungen ift tas nach tem Plane bes berühmten Pferdezsichters General Csesonies 1785 errichtete Geftit zu Mezöbegnes, welchem Institute und tessen Ptane Desierreich, Mähren und Böhmen ihre Lantes Beschälanstalten verdanfen. Dieselben wurden um so nöthiger, als die Privatgestifte im Lande stets mehr und vollents eingingen. Denn 1772 wurde bas fürstlich fannig'sche zu Austerlit vom Reitschlage veräußert, in demselben Jahre das gräflich fündurg'sche in Tos

Den größten Aufschwung bat die Schafzucht in Mähren und Schlesien, ben Musterländern des österr. Staates, genommen. Zwar verminderte sie die Abolition der großen Ländereien in den letten Jahrzehenden des vorigen Jahrshundertes merklich; allein die Borsorge der Regierung und der kaiserlichen Fasmilie (Holitsch, Mannersdorf), welche seit den 1770ger Jahren spanische und italienische Juchtschafe vertheilten und veräußerten, wie die große Aufuahme der Tuchfabrikation, die Borliede und Intelligenz andgezeichneter Schafzüchter (Kaschinit, Bockel, Geislern, Lichnowsky, Werdna, Haugwiß u. v. a.) haben die Schafzucht beider Länder auf eine Höhe gehoben, welche andere Culturzweige beeinsträchtigte. Sie trat erst in jüngster Zeit in ein Gleichgewicht zurück, ja, erlitt einen gewaltigen Rücschlag, als eine auswärtige Concurrenz immer mächtiger auftrat, der Robotverlust, wie die Weide Verringerung in andere Bahnen drängte, ungünstige Witterung (1847) eine große Sterblichkeit unter den Schafen erzeugte und die verderblichen Kriege in Ungarn große Verluste in den Schafereden herbei führten.

bitschau burch ben Berfauf von 70 Pferden reducirt und 1783 burch bie Beräußerung ber Pferde aufgelöst (brünner Zeitung 1783 Beil. Nr. 47), 1779 bas fürstlich lichtenstein'sche (ber fromauer Linie) zu Großtajar, welches spanische, englische u. a. Beschäler hatte, verstauft (eb. 1779 Nr. 81). Das olmüßer erzbischöstliche Gestüt zu Chropin veräußerte 1795 Mutterstuten und Fohlen, bas fürstlich bietrichstein'sche zu Kuprowig verfauste 1798: 70 — 80 Pferde (eb. 1795 Beil. S. 1057, 1798 S. 1049); beibe gingen ein.

Babrent jo ter reiche Abel tie eigene Bferbegucht aufgab, erhob fich biejenige bes Landmannes, wefentlich geforbert burch bas ararifche Befchalmefen. Wie fehr auch, jagt 1803 Demian (Darfiellung ber öfterr, Monarchie, 1. B. C. 75), bie Pferbezucht in Mahren immer mehr und mehr erweitert und vervielfaltiget werbe, fann ichon baraus abgenommen werben, tag von tem Monate August 1800 bis Juni 1801, folglich in einem Zeitraume von gebn Monaten, 136 Remonten, 9 Mutterftuten, 14 Bebrauchpferde, 16 Roblen, und 1529 theile Artillerie: theile ordinare Fuhrmes fenopferte in tiefem Lante verfauft worden fint; ungeachtet burch bie verftoffenen Jahre mahrend bes Krieges bis auf bie gegenwartige Zeit bloß von bem Befchalund Remontitungs = Departement 16.960 Pferbe an bie Armee abgegeben, und außertem noch burch andere Lieferanten eine große Menge Pferte in tiefer Proving aufgefauft, und nach Wien geführt murben. Auch find burch bie gugenommene Beredlung ber Pferbe tiefe bergeftalt im Breife gestiegen, bag felbft ein Bauer bem antern ein einjähriges Follen mit 100 fl. und barüber, und ein zwei = bis treijahriges um 200 bis 300 fl. bezahlt. Die ftartfte Pferdezucht befindet fich übrigens im olmuger Kreife, besonders auf den herrschaf: ten Wiefenberg, Mährisch : Trüban, Karloberg, Ulteretorf und Gifen: berg. Aber auch im prerauer Areife haben besondere bie teatschen Ginwohner an ter Grenge von Schleffen, in ter Wegent von Magtorf, Deutsch : Pawlowig, Rune: walt und Tulne it, eine gute Pfertegucht; fo wie man auch in bem nortweftlichen Bebirge bes brunner Rreifes einen iconen Schlag von Pferben antrifft. In allen biefen Wegenten fint bie Pferte fünfzehn bis fechozehn Tauft boch; tagegen fint fie im übrigen Lande meiftens nur von einer fleinen Art. 3m Jahre 1789 hat man in Dahren 175.909 Stud Pferbe gegahlt, worunter 33.000 Follen waren.

Es wird baber bie Erscheinung weniger befremben, bag Mahren und Schlesfien zusammen in ber Bahl ber Schafe nabezu auf ben Stand gurudgefommen

Am wohlthätigsten wirlte die Ginführung ber Aerarial : Beich ater, nachbem ein Berfuch ter Regierung (Defret bes oberften Ranglers Grafen von Blumegen vom 11. Sanner 1772), die Obrigfeiten, mit Unterftugung bes Aerars und haber : Schuttung ber Unterthanen, zur haltung guter Buchtbengfte zu vermögen, ohne Erfolg geblieben mar.

Den Eingang zum öffentlichen Beschälwesen in Mahren machte Kaiser Joseph II. Patent vom 2. Marz 1781, wodurch Rerarialbeschäter zur Berbesserung ber Landespserdezucht auf Merarialfosten eingesührt, bem Landmanne ber Rugen hierans und bie Theilnahme an biefer unentgeltlichen Linftalt empfohlen, ihm die freie Schaltung mit ben belegten Sinten und ben gefallenen Fohlen versichert, und bie Aussicht eröffnet wurde, ein berlei gut erzogenes und für ben Ravalleriebienst geeignetes Fohlen um einen annehmbaren Preis an bas Aerar vertansen zu können.

Im Jahre 1782 wurde bie Revifion unt Ausscheitung ber tauglichen und untauglie den Landbeschäler augeordnet, und mit bem Defrete vom 11. Januer 1782 bie Belehrung binausgegeben, welche Eigenschaften von einem tauglichen Landbeschäller, bann von einer Stute gefordert werden, bie zur Belegung von einem ararischen Beschäler zugelaffen wersten fann.

Mit tem Gub. Eire, vom 27. Mai 1795 erging ber Beseht zur Nevision ter Landbeschätreiterei, wobei tie tanglichen mit L. B. am rechten hinterschenkel gebrannt und ihre Eigenthumer mit vom Kreisamte bestätigten Legitimations-Zeugnissen versehen wurden.

Mit dem Gub. Girc. vom 16. Februar 1802 wart, da fich bie Pfertezucht nicht genügend hob, der gedruckte Unterricht vom 19. August 1780 über tie Aufziehungsart und
tas Berhalten ber Fohlen republiziert, die Bermehrung ter Aerarialbeschäler, ihre Bertheilung und Stationen befannt gegeben, die Koustription ter nach ihnen gesallenen Fohlen,
ihre Evidenzhaltung und Aufsicht den Obrigseiten ausgetragen, die Pferdezüchter auf die
unentgeltliche Bertheilung von Buchtstuten gegen unentgeltliche Abgabe eines hiervon erzeugten Jährigen Fohlens oder Einzahtung des Einkaufspreises ausmerksam gemacht, und
die Gestattung von Beschälreitern in Gegenden, wo der allzuschlechte Pferdeschlag zum sogleichen Gebrauche für Aerarialbeschäler sich nicht eignet, unter gewissen Beschränkungen zugestanden.

Das Beschälreiten mit unabprobirten Beschälern wurde unter angemessener Leibesstrafe und Kastrirung ber Beschäler strenge verboten und den Gemeinderichtern, Wirthschaftsamtern und Kreisämtern bie schärste Lussische Lussischen und bei Gemeinderichten, Wirthschaftsamtern und Kreisämtern bie schärste Lussischen auf biese Vorschriften zur Pflicht gemacht. Dennoch mußten dieselben schon mit dem Gub. Erlasse vom 20. November 1812 3. 24743, welcher das häusige Beschälen bei hause den undesugten Beschälereitern gleich stellte, und neuerlich mit dem Gub. Girc. vom 25. Angust 1815 republizirt und augeordnet werden, daß alle nicht mit dem E. B. Brande und dem Tauglichteitszeugnisse versehenen Landbeschäler bei Betretung ohne weiters zu wersen und die Eigenthümer überdies mit einer Geltztrase von 10 — 20 fl. zu belegen sind. Endlich gestattete aber das Holt. vom 13. November 1828 3. 25736, Gub. Circ. vom 5. Dezember 1828 3. 52043, das Beschälreiten gegen eigene auf 1 Jahr gültige, vom Kreisamte ausgesertigte Erlaubnissschene, wozu ein von dem Kreisarzte vidirtes Zengniß eines approbirten Thierarztes über die gesunde Beschäle

Bu jener Beit (1825) waren in Mahren und Schleffen 322 Aeravial-Beschälhengite bielocirt. 3m 3. 1846 gablte bas Beschäl ; und Remontirungebepartement in beiben gan-

find, wo sie sich vor einem halben Jahrhunderte befanden; benn fie gahlten 1805: 521.473, nach ben Kriegen 1815: 395.907, 1820: 448.812 (Mahren 377.282,

bern 224 Personen und 330 Pferbe, worunter 271 Beschäler. Die Erhaltung biefer Unsftatt kostete 31.154 fl., nach Abschlag ber Einkünste von 1.711 fl. aber nur 29.443 fl. Belegt wurden in biesem Jahre in 50 Stationen von 256 ausgestellten Beschälern 18.654 Privaten gehörige Stuten. Im J. 1845 wurden von 16.455 Stuten, welche 256 Beschäler belegten, 9.737 trächtig, 5.106 blieben galt, bei 4.612 wurde ber Erfolg nicht erhoben. Bon ben trächtigen Stuten wurden 3.457 hengste und 5.000 Stuten-Füllen erzeugt, 558 verworsen, 368 gingen mit ber Frucht zu Grunde, bei 354 geschah feine Erhebung.

Da bie Angahl ber auf bem Lanbe jur Beschätzeit vertheilten ararischen Beschäter nicht überall hinreicht, um alle Landfluten zu belegen, die Landgeftüte, welche ehemals Ausshilfe leisteten, hingegen eingegangen find, ift bie Nachzucht von guten brauchbaren Sengsten wünschenswerth (Mittheil. 1823 S. 218).

Raifer Joseph versuchte es, bie Pferbezucht auch burch Pramien zu verbeffern. Er bewilligte zur Ausmunterung bes Landmanns und Burgers in berselben jahrliche Bramien von 50 Stud Dufaten fur jedes ber brei iconften im Lande erzeugten und von f. f. Lanbesbeschälern abstammenden Sengftfohlen aus ber AerarialRaffe (Sfote. 28. Rebruar und 9. Mai 1785). Großmeferitich mar ber Bertheilungsort ber Pramien, Die Bertheilung geschah einverftanblich zwischen bem Politicum und Militar (Sfot. 27. April 1786). Grater murben bie Pramien auf 5 zu 30 Dufaten vermehrt (Sfot. 17. August 1786) und, mit alleiniger Ausschließung bes reicheren Abels und ber Befiger von Stutereien, auch Bonoratioren gur Concurreng gngelaffen, wenn aud tie Bauern und Burger vorzugeweife berucifichtigt murben (Sfbt. 22. Januer 1787). Man vertheilte 3 Pramien für ben iglaner, anaimer und brunner Rreis gu Großmeferitich und bie andern 2 fur bie übrigen Rreife gu Brofinit (hfbt. 5. Oft. 1792), umwandelte bie 5 Pramien ju 30 Dufaten in 6 gu 25 Dufaten, für jeben Kreis eine, und erfolgte fie in Gold (Sffammbt. 11. August 1808, Sigbt. 25. August 1808). Endlich feste man auch fur jebe ber 5 ichonften Stuten in jebem mahrifchen Rreife 6 Stud Dutaten, welche bie mahr. Stande auf bie Domeftifaltaffe übernahmen, ale neue Pramien aus, welche gleich ben Bengftpramien, unter angemeffener Feierlichkeit und mit jahrlichem Bechsel ber Concurs-Stationen in Gold zu vertheilen waren (Sight 25. Augut 1808). Die mit Pramien Betheilten waren mittelft ter Beitunge: blatter befannt zu machen und bie Bertheilungen an bebeutenden Orten, wo besuchte Rogmarfte gehalten werben, vorznuehmen (Sfitt. 10. Juli 1817).

In Schlessen wurden die Pferdezuchts-Pramien im J. 1789 spftenifirt und ans dem Staatsschate getragen. Im J. 1809 wurde baselbit auch die f. f. Militar-Beschälanstalt eingeführt (Hight. 22. Dezember 1808) und zur noch mehreren Emporbringung ber Pferdezucht baselbst die jährliche Bertheilung von einem Praminm zu 25 Dutaten für den schonsten Gengst und von 5 Pramien zu 6 Dakaten für die schonken Stuten aus dem Kamerralsonde bewilligt (Hsfammbt. 12. Janner 1809 3. 1166, Hight. 24. Janner 1809 3. 1141).

Ju Folge ber Finanzbedrängniffe enthoben aber Gr. Majestät das Aerarium von allen Auslagen für bas Beschälwesen und Pserdeprämien und wiesen bieselben ben Ländern, als eine auf die Verbesserung ber Viehzucht abzielende politische Austalt, zu (Hfammpräst. 20. Dezember 1811 3. 12035, Gbint. an die mahr. und schles. Stande 17. Februar 1812 3. 821).

Schl. 71.530), 1827: bereits 713,921 (M. 597.612, Schl. 116.309), 1830: 749.189 (M. 610.152, Schl. 139.037), 1840: 906.299 (M. 742.873, Schl.

Ursprünglich beabsichtigte man Baterpferbe zu erzengen und begünstigte baher vorzugsweise die Hengstschlen; ba aber burch die Militar-Gestüte ber Bedarf von Beschälern eigener Erzeugung größtentheils gedeckt war, zielte man bahin ab, vorzüglich Gebrauch-Pferbe
für den Landbau, bas Commerz und bie Armee zu gewinnen. Es wurde baher bie Begünstigung ber Hengstschlen aufgehoben und bas Berbältniß zwischen biesen und ben
Etuten-Fohlen wie 1: 6 bestimmt. Ge famen sonach zur Bertheilung in jedem mahr.
Kreise 1 Hengsts und 6 Stuten-Fohlen-Pramien und zwar ohne Unterschiede bes Geschlechtes
1 zu 15, 1 zu 10 und 5 zu 6 Onfaten, zusammen 7 Pramien mit 55 Dufaten und im
Ganzen sin 6 Kreise 42 Pramien mit 330 Dufaten, in Schlessen aber (Hight. 22. Sept.
1839 3. 28854) bis zu bem Zeitpunfte geanderter, auf bie Pferbezucht baselbst günstiger
einwirfenden Berhältnisse sin beite Kreise nur 55 Dufaten (im troppauer 1 zu 15 und
2 zu 6, im teschner 1 zu 10 und 3 zu 6).

Der mahr, und beziehungsweise ber schles, ftant. Fond bezahlte allein biese Pramien. Bur Bewerbung wurden nur von Landwirthen, tie zur Klasse ber Bauern und Bürger geshören, herangezogene Fohlen zugelassen, vorzugoweise jene, welche von AerarialeBeschältengsten abstammen (a. h. Guischt. 4 Jänner 1828 unt 27. Mai 1836, Higte. 5. März 1829 3. 4828 und 13. Juli 1838 3. 15.012).

Die Anfichten über bie Wirfungen ber Beichal = Anftalten und Pramien maren, nach Berichiedenheit der Berhaltniffe, getheilt. Rach ber Meinung bes ichtef. öffentlichen Conventes (Gub. Rr. 15.484 von 1839) gaben in Schleffen "die Pferbezucht : Pramien ber Cache noch feinen bemeribaren Borichub. In ben gebirgigen Begenben bes troppauer und tefchner Rreifes beiricht bei tem gantmaune mehr intelleftuelle Bilbung, eine mit tem Gewerbobetriebe verbundene größere Wohlhabenheit, als bei tem blog Acerbau treibenten Landmanne im flachen Cande. Diese Borguge, verbunden mit bem Bedursniffe ber in ber bergigen Lage gegründeten größeren Unftrengung bes Bugviehes haben gur Folge, bag tie Bebirgsbewohner icon einen fraftigeren, wenn auch mitunter noch nicht veretelten, toch großen Schlag von Pferben befigen. Der Landmann im flachen Lante, besouders im teiche ner Rreife, ift, mit Andnahme weniger Gemeinten ober einzelner Unfaffen, arm, noch febr ungebildet, beinahe gang unbefannt mit einem andern Erwerbe, ale bem ichmalen and bem Ertrage feiner Wirthschaft. Diefe, nur zu häufig ichlecht bestellt, gibt einen geringen Ertrag. Das Bferd erhalt vom verarmten Befiger ichlechte Rahrung und Wartung. Das ju fommt ber Bebrauch, bem auf bie magere Weite gesenbeten Pferte bie Fuße mit Striden gu binben, um ihr freies Umlaufen gu bintern, woburch bie Guge auschwellen, und ber noch ichablichere Gebrauch, tie Fohlen noch vor erreichtem zweiten Jahre einzufpannen, fie ichwer arbeiten zu taffen. Budem gwingt bie große Bahl ber Bugroboten mit Bferben ben Bauer, eine große Menge von Pferben gu halten, unbefümmert um beren Ber: eblung. Co lange bie Armuth tes Landmannes, Mangel an Ginficht und bie nbie Behandlung ber Bferbe vorherricht, tagt fich von ber Emporbringung ber Pferbegucht menig erwarten. Borguglich tont Roth, bag zur Belegung ter meift von fleinem und ichwachem Schlage bestehenten Mutterfinten, Die bieber nur von Privathengsten in ber Gemeinte befprungen werden founten, in ter Große angemeffene fraftige Merarial : Beichathengfte vor: handen find. Wirflich murbe auch angeordnet, ben teichuer Rreis mit ter leichteften und fleinften Battung von ararijchen Beschatern gu versehen, ba bier, wo ber Bebrauch ber 163.426), 1843: 810.512 (M. 645.336, Schl. 165.176), 1846: 896.411 (M 638.668, Schl. 157.743, nach Handle's Statistif Mährens auf Grund ber Katast. Erhebungen soll Mähren allein um diese Zeit 601.923 veredelte und 186.813 gemeine, zus. 788.736 Schase gehabt haben), 1851 aber nur 595.453 (M. 463.729, Schl. 131.714) Schase (ohne Lämmer). Es ist jedoch die Versläßlichkeit der Erhebungen an und für sich, insbesondere aber jene von 1851 (welche durch die Gemeinden geschehen ist) zu bezweiseln und anzunehmen, daß der wirkliche Stand um 10 pCt. höher sein dürste.

Ungeachtet dieses Sinkens überbiethen aber bennoch Mähren und Schlessen noch immer in ber Zahl ber Schase die meisten anderen Länder (Ung. 6, Siesbenbürgen $2^1/_4$, Böhm. $1^1/_2$, Militärgr. und Galiz. bei 1 Mill., Dalm. 621.805, N. Oest. 389.230 St. u. s. w.). Im Durchschnitte der Jahre 1844—7 und 1850 wurden zwar nur 5.624 Schase und 1.313 Lämmer und Kißen aus Preussen nach Mähren und Schessen eins, dagegen 25.527 Schase und 223 Lämser und Kißen daßigen daßigen daßigen daßigen daßigen daßigen daßigen Mähren und Schlessen und Nahren und Schlessen und nur 1843—7) 321.701 Schase aus Ungarn nach Mähren und Schlessen und nur 13.333 von da dorthin 3).

fdweren ararifchen Beschälhengsten nicht zuläffig war, Die Pferdezucht noch immer in ber Rinbbeit ift."

Dagegen verkannten bas Beschälbepartement und ber Landesthierarzt nicht (Gub. Nr. 44.232 von 1840), "baß ber altmährische schlechte Schlag Bferbe größtentheils versichwunden ift und die Pferbe in Mähren an Größe und gefälligeren Formen gewonnen haben.

Die Nachzucht wurde in der Beredlung um so rascher vorschreiten, wenn es nicht bie Armuth, Migbrauche und Borurtheile des Landmannes hindern möchten, ba er seine Nachs zucht im ersten, langftens zweiten Jahre veräußert und die alten mintern Mütter zur Jucht behält, die Pferde zu fruh einspannt und zu ben schwersten Arbeiten in noch nicht ausges bitdetem Alter benüt, auf der Weite noch immer bas übliche nachtheilige Spannen ber Kuße herrscht und das Bieh im Winter in enge bunftige Stallungen eingepfercht wird."

In ber Hanna, im Ruhlanbischen, in den Thätern der Oter, March, Thana, Zwittawa, Schwarzawa u. a., um Troppau, Jägerndorf, Neuftadt, Tribau, Bischau, Brünn, Iglau, Teltsch, Saar u. a., wie an den Straffen, die Fuhrverdienst gewähren, gibt es aber gute und ansehnliche Pserde; und nach Huzart werden in Böhmen und Mähren die schönsten Pferde gezogen, welche größtentheils gewandt und groß genug sind, um die schwere Kavateteie zu remontiren; die eigene Rage ist jedoch burch die Inchtung mit verschiedenen Bätern verloren gegangen (Erdelpi, Beschreibung ber einzelnen Gestüte des österr. Kaiserstaates, Wien 1827; österr. Encynfl. 1V. 202, 300).

Sehr häufig werden von Pferdespekulanten und dem Landmanne des chrudimer Kreises junge Fohlen in Mähren, besonders in der Hanna, aufgekauft, nach Böhmen gebracht, bei Hause großgezogen und nach 2 — 3 Jahren auf ten großen chrudimer Roßmärkten veränspert, wo 5 — 8.000 Stück auf einmal zusammen kommen, wie anderwärts nur noch zu Dombrowa in Oftgalizien (österr. Lit. Bl. 1844 S. 126).

⁵⁾ Lauer, welcher ale Gefretar ter m. f. Acterbaugesellschaft feit 1821 alle Phasen ber Untwickelung ber m. f. Schafzucht genau beobachtete und ausgebreitete Stubien machte,

Beträchtlich ift in Mahren und Schlesien bie Bucht von Biegen, beren Bahl man in Mahren mit 45.700, in Schlesien mit 19.400 annimmt, von Schweinen,

hat zwar schon in ben Mittheilungen 1850 C. 481 — 503 sehr interessante Rudblide über bie Merinozucht geliesert. Da er sich jedoch mehr auf ben wissenschaftlichen Standvunft stellte, dursten die nachfolgenden historisch-statistischen Notigen über einen Custurzweig, welcher Mähren und Schlessen einen so hervorragenden Namen verschaffte, nicht unwillstommen sein.

Die Schafzucht in Mahren und Schleffen mar zwar auch in fruberen Zeiten ein Sauptzweig ber landwirthichaftlichen Gultur, sowohl in ben Schafereien ber Obrigfeiten, ale bei bem Unterthane, wenn auch ichwerlich von bem Belange, wie in Spanien, wo nach ber Bemerfung Ronig Ferbinande (1538) einzelne Bauern über 10,000 Confe mit ber feinfren Bolle, wovon feines Ench, tie Elle ju 5 - 6 Dufaten gemacht worten, befeffen und ibren Tochtern bis 10.000 Dufaten Mitgift gegeben haben follen (Neumann, Weich, von Borlis, C. 302). Sorned bezeichnete icon ju Ente bes 17. Jahrhundertes bie Bolle aus ben bohmifchen Canbern ale bie vorzuglichfte und reibte bie bohmifche, bann bie fcblenifche, endlich bie mahrifche nach einander. Die Schafzucht fonnte aber ichon beshalb nicht recht gebeiben, fo lange auf ben (allerbinge zuchtlofen und gefahrlichen) Schafmeiftern und Rnechten fogar bie Mafel ber Unebrlichfeit haftete und biefelben ihre Chrlichfeite-Erllarung und bie Befreiung von ber Abbeckung bes umgestandenen Biebes um ichmeres Gelb (in Schleffen um 20,000 fl.) von ber Regierung erfaufen mußten (Berordnungen in Mabren von 1702 - 1717, insbesontere Sftt. 6. Februar 1703, in Befebrob's Sammlung C. 87, und Batente in Schleffen vom 27. Juli und 22. Deg. 1707 in ber fchlef. Gef. Sla., Leipzig 1736. S. 239 und 303. Bergleiche bie migbrauchlichen Gilben ber marfifchen Schäfer und hirten im 16. bis 18. Jahrh., von Drebrecht, in b. mart. Forschungen 3. B. \mathfrak{S} . 292 - 303).

Ale bie Regierung nach Beendigung ber Succeffions : und bes 7jahr. Rrieges mehr Muße erhielt, ber Lanbescultur größere Aufmertfamfeit zu widmen, wendete fie biefelbe, in Berbindung mit ber verbefferten Tuchfabrifation, inebefondere auch ber Schafzucht gu. Diefe murbe icon bamale in Mahren fomobl im flachen Lande ale im Gebirge ftart getrieben, jeboch mit ungleichem Erfolge, indem bie Bebirgofchafe megen befferer Nahrung eine um ein Drittel, ja auch bie Balfte preismurtigere Bolle gaben. Die Schafe murben im Sommer geweibet, magrend bes Winters aber im Stalle mit Ben, Grummet und Butterftroh genahrt. Schon Biele hatten fich beffiegen, Die einheimische Wolle zu verbeffern indem fie theils aus Spanien, theile aus Stalien, befondere Mantna, und anderen gantern Stöhre zur Zucht kommen ließen. Borzüglich that fich ber Fürft Lichten fte in auf feinen vielen mahr. Berrichaften hierin hervor. Derfelbe erzeugte bereits eine Menge auf folde Art verebelter Bolle, bielt, neben einigen andern Befigern großer Coafereien, eigene Berben brauner Schafe, um von biefen bie Bolle gur Befleibung ter Rapuciner und Frangistaner ju gewinnen, und befchrantte, neben einigen antern, bie Schur ter Schafe, welche bieber burchgängig zweimal bes Sabres ftatt fant, auf einmal, ba man gur Erzeugung ber gang ober halb wollenen Beuge bie einschurige Bolle benothigte. Man hoffte ben Bebarf an berfelben zum Bortheile bes landes nach und nach um fo mehr zu becken, ale fie vorher nur aus Bolen und Macedonien und gubem meiftens fo fchlecht und unrein gu befommen war, bag bei ber Bubereitung 50 und auch mehr Procente verloren gingen, mahrent ber Berluft bei ber einheimischen einschurigen faum 15 ober 20 betrug, und auch bie Dbrigkeiten bei ber einen Schur nicht weniger Bolle und einen höheren Breis erhielten.

beren es in M. 165.800, in Schl. 115.400 geben foll (in Ung. 23/4 Mill.6), ter Suhner, von welchen (und Sahnen) 3 auf jeden Bewohner kommen sollen, vorzüglich aber ber Ganse, angeblich bei 3 Mill. in Mahren und Schlesien.

Meben anberen Borfichten faut man übrigens bei ber neuen Ginrichtung auch eine ftrenge Uebermachung ber Schafmeifter und Knechte notbig, ba biefelben ben Schafen bie feine Wolle auszuziehen pflegten (Entwurf zur Kenntniß Mahrens, um 1770, M. S.).

Bur Berbesserung ber Schafzucht ließ man Witter aus ber Barbarei, vorzüglich aus Anatolien, auch aus Spanien, Frankreich und Piemont kommen. hiebnrch gewann man eine feinere und bessere Bolle für tie Tuche und Zeng-Fabrikation. Deffen ungeachtet führte man noch eine Menge Wolle aus Spanien über Triest ein (l' état du Marquisat de Moravie, um 1778, M. S.)

Der Mangel einer feineren Schafwolle, als tiejenige war, welche bie inländische Schafzucht lieferte, fam bei der im Jahre 1763 gepflogenen Berhandlung wegen Ginführung ber preußischen Commerzial-Cinrichtung in den öfterr. Ländern zur Sprache. Die Regierung ließ es sich fehr angelegen sein, die Schafzucht zu heben. Sie sicherte 4 Prämien zu 50—150 fl. stir ben besten Borschlag zur Verbesserung ber Schasweiben zu (Gubeire. 11. März 1771), tieß eine gedruckte Abhandlung über die Schafzucht in Schlessen (1771), und einen Unterzicht für die Schafzucht in Mahren, Brünn 1775 (Gubeire. 29. Mai 1775), vertheilen.

Die Regierung trang, mittelft ber bamat bestandenen Manufaftur-Inspettoren, auf bie Abichaffung ber grobbaarigen und fonft mangelhaften Stohre, namentlich in Mahren und Soleffen, und forgte felbft fur eine beffere Rachzucht. In tiefer Rucfucht murben (gemäß Sittes vom 15. Juni 1769) Schafmütter und Witter aus Patua unt Spanien (wober tie erften Merino- ober feinwolligen Schafe 1765 nach Cachfen gefommen maren) auf Mergrialfosten beigeschafft und in Die Provingen unentgeltlich vertheilt. 1772 murbe eine Pflangidule von 400 pabuanischen und spanischen Mutterschafen und Stöhren von burchaus franifder Abfunft auf bem 3 Stunden von Finme gelegenen Rameralgute Mercopail an ber Karle: Straffe angelegt und baraus vom 3. 1772 bis 1782 bie Bertheilung unter bie Provinzen gegen einen halben Souverain für jedes Schaf vorgenommen. In Mähren erhielten 1771 bis inc. 1774 ber Fürft Raunit *), bie Grafen Blumegen und Erboby und bie Freiherren Betrafd, Bartenftein und von Stodhammer 100 Stud. Die erfte allgemeine Bertheilung veretelter Schafe aus tiefer Pfiangichule an bie Dominien Mahrens und Schleffens gegen Bezahlung eines halben Converains fur jebes Chaf und Beftreitung ter Transportofoften von Bien murte 1775 angefündigt (Avertiffement vom 6. Marg 1775) und an die Bewerber vollführt (brunner Intell. Blt. 1775 Rr. 17). 3m 3. 1776 fand bie zweite Bertheilung Ctatt (eb. 1776 Rr. 14).

Bei ter Auflaffung tiefer Rftangidule wurde auf Mahren besonderer Betacht genoms men, weil hier tie Schaffultur bei ten herrschaftsbesigern — insbesontere bem Grasen Johann Mittro wolfn, Oberftlandrichter und Prafes ter Acterbaugesellschaft, welche eine

^{*)} hiernach turite bie Nachricht zu berichtigen sein, als habe ber König von Spanien Schafe aus seiner Schaferei tem ofterr. Bothschafter Tominit Grasen von Kaunis (welcher es ern 1776 wurde) geschentt, bie nach Jarmeritz gebracht wurden, von ba zum Theile an ten Grasen Worden anach Großberrlitz famen und bie Stammeltern bieser herte wurden (Mittheilungen 1824 & 135). Diernach ist auch nicht richtig, Gras Kann ist ein Sohn bes Jurden Staatsfanzlers) babe bie ersten svanichen Schafe in bie öfterr. Staaten eingesuhrt und ben erften Grund zur einbeimischen verebelten Schafzucht gelegt, vom Aussten Lichtenstein burd bie Errichtung einer verebelten Schaferei in Feldsberg unterstutzt (Mittheilungen 1823 & 188).

Endlich ift auch bie Bienengucht, obwohl gegen frühere Zeiten fehr im Rudfchritte, nicht gang unerheblich (in M. 58.200, in Schl. 9.700 Bienenftode,

Instruction für die Schaffultur heraus gegeben, die lebhafteste Aufnahme gefunden und eben so schnelle als bedeutende Fortschritte gemacht hatte.

Mnn wurde die f. f. Familienherrschaft holitsch in Ungarn an der mährischen Grenze ber Sammelplatz ber eblen original-spanischen Schafe, da Maria Theresia einen Theil der 1768 aus Spanien erhaltenen 325 Stücke Merinos hieher hatte bringen, und die erfte Bertheilung in Ungarn 1770 vornehmen laffen (ber andere Theil fam nach Merzeopail — Desterr, Archiv 1830 S. 504) und Kaiser Joseph 1786 eine neue Parthie spanischer Schafe nach Holitsch und Manners borf kommen ließ. Bon Holitsch aus sollte die Bertheilung an die in der Schafzucht ausgezeichnetsten Dominien geschehen.

Bugleich wurde (Befanntmachung vom 23. Marg 1786) bie Ginführung italienischer und spanischer Schafe gegen lösung eines hofpaffes zolls und mautfrei erklart (Mittheil. 1833 S. 89 — 92).

Schon bamal wurde bie ftarfe Schafzucht und gute Wolle in Mahren und Schleffen hervorgehoben (Horneck, commentirt von herrman 1784 S.57). Bahrent ber Centner Bolle in ben andern öfterr. Ländern nur 30-40 fl. fostete, fam er in Böhmen und Mahren auf 70-80 fl. zu stehen (Schweighofer S. 19). Die Bersuche, welche an mehreren Orten in ben herrschaftlichen Schäfereien geschehen waren, mittelft Einstellung spanischer und italienischer Wutterschafe bie Bolle zu verseinern, hielt man schon guten Theiles erreicht (Schwoy, 1793, I. B. S. 19).

Andererseits wurde behauptet, daß sich die Schafzucht, wenigstens seit ber versuchten Abolition ber großen Landereien, merklich vermindert habe, obwohl ber Werth ber Bolle burch tie zunehmenbe Industrie immer mehr fteige (Baffy, Statiftif Mahrens, 1797, M. S.).

Die mahr. Landwolle behauptete ichon bamal einen vorzüglichen Blat unter ben Bollgattungen, weil sie einen sehr schonen Faben gab und tabei sehr rein und sauber aussiel. Sie war deshalb sehr gesucht, reichte aber für die einheimischen Manusafturen ganz und gar nicht zu, taher sehr viel Bolle über Besth, Beissenburg und Thrnau aus Ungarn, etwas auch aus Spanien und Italien bezogen wurde. Der Handel mit ungar. Bolle war ganz in den Händen der Juden, währeud die mährische von den Tuchmachern selbst bezogen wurde. Die geringste Gattung der ersteren, in sofern sie für Tücher verwendbar war, fostete der Centner 44—46, die suverseine 100 und mehr Gulten. Die seinste mährische galt 90, keine unter 60 Gulden (merkantil. Erdbeschreibung von Böhmen und Mähren, Leipzig 1802, S. 225).

Da man ber Natur bas Geheimniß ber Erhaltung und Beretlung einer Raçe noch nicht abgespaht hatte, artete bie Pflanzschule burch Beimischung frember Raçen, zumal ber pabuaner, wieder aus, bis 1801 eine neue herbe von spanischen Merinoschafen auf die f. f. Familienherrschaften gebracht und ohne Bermischung mit fremden Naçen sortgepflanzt wurde. Die fais. Familienherrschaft holitsch hat bas Berdienst, die erste Unregung zur Beredlung der Schafzucht im österr. Staate gegeben zu haben. Bon ba aus wurden nicht nur viele Widber, oft zu sehr hohen Preisen, in die Provinzen versauft (1806 ein Widber um 3645, 1810 um 16.250 fl., 1811 um 30.000 fl. Banfozettel), sondern es stammen auch aus ber 1801 nach Desterreich gekommenen spanischen herbe größtentheils bie vielen, in sast allen Provinzen vorhandenen Ebelschafe, da aus ber holitscher Schäferei jährlich 2—3.000 theils höchst veredette Widder und Mutterschafe, theils echt spanische Witter an ben Meistbietenden überlassen wurden; die Schäferei der Familienherrschass Mannerstorf bei

in Gal. 195.000, Ung. 225.000, Bobm. 106.300, N. Deft. 15.300), ba fie einen Ertrag von 3.520 Ct. Honig und 1.030 Ct. Wachs in Mahren und 580 Ct. Honig, bann 210 Ct. Wachs in Schlesien geben soll.

Wien nacht felbft jener zu holitich ten Rang ftreitig, obwohl tie Franzosen 1809 1.400 Merinos berfelben entführten und nach Nambouillet verpffanzten (Reef, öfterr. Fabrifeund Gewerbewesen I. 358 ff., Mitthl. 1848 S. 335).

Nach bem Beispiele ber holiticher überließ auch bas auf ber fürstlich lichten fie in's ichen herrschaft Loosborf in Desterreich unter ber Ens an ber Granze Mahrens bestandene öffentliche Schafviele und Bollversteigerungs-Justitut jahrlich über 1000 verebelte Wibber und Mutterschafe au bie Deiftbietenten (Bifinger, öfterr. Statiftif (1806) 1. 150).

In Schlessen hob fich bie Schafzucht schneller und machtiger, ale irgendwo. Es fant sich balb in ter Schaferei tee Grafen Strafoldo zu Maibelberg eine Stammherte von 1500 eblen spanischen und fachfischen Schafen, an tenen querft tas ein malige Scheren eingeführt, und ber Zentner ihres feinen Bließes von ten Fabrifen tee Munti und Offermann in Brunn mit 150 ft. bezahlt wurte, mabrent andere faum 50 ft. erbielten.

Dieses reizte andere Gutsbefiger zur Nachabmung, verzüglich ben Fürsten Carl von Lichuowsty (1778 — 1814), teffen Schafe jenen balb an Feinbeit gleich famen, an Menge aber fie weit fibertrasen, und so ber Stamm ber meiften Schäfereien bes Landes wurden. Begünstigent für die Bermebrung ebler Schafherben war es, taß, gleich ber Maria Therefia, auch Friedrich II. spanische Schafe au die Grundbefiger seines Schlesens vertheilte. Biele berselben saben aber in ibrem nuhfamen Schafe nichts als bas bumme Thier, und versauften ober vertauschten sie an die eifrigern Schafzüchtler biesseits ber Oppa um Pferbe, Gemälte, Musissische und harlemer Blumenzwiebeln, beren Besit bamals ben Stolz bes schlesischen Abels ausmachte (Ens, Oppaland I. 181). Bom eblen General Grafen Strasolbo und von Maibelberg ging die Veredlung ber Schafzucht in Schlessen aus (Jurende's redt. Verfündiger 1814 S. 491) und noch immer behauptet sie einen Vorzug unter ihren Mitbewerberu (Ens IV. 157).

Hochvertient um bie Chafzucht machte fich ber Fürst Carl Lichnowsty († 1814), Befiger von Grap in Defterreidische, Ruchelna u. a. Gutern in Preußische Chleffen. Die ausgezeichneten lichnowsty'ichen Chafe ftammen aus ben geißleru'ichen, holiticher, mannerestorfer original spanischen und fachfichen Geerben (öfen. Reuigfeiten 1811 Rr. 24, Mitteilung 1823 C. 99).

Unter ten 48.939 Schafen, welche 1812 tas Fürstenthum Tefchen befaß, murten über 5.000 ter iconuten echt fvanischen Merinos, vorzüglich auf ten Gutern tes Grafen Larifch, gezogen (redl. Berffindiger 1813 C. 364).

Unter ten Privatsschäfereien bat jene tes geseierten Baron Geistern zu hofchtis in Mabren, wie feine autere im öfterr. Staate, für tie Beredlung ter Wolle gewirft Aus seiner Schule gingen tie richtigen Beretlungsgrundsaße bervor (patriot. Tagebl. 1804 S. 578, Mittbeilungen 1823 S. 76, 1824 S. 282). Durch spanische Witter und fluge Wahl ter Mütter, durch Kreuzung ter Ragen, durch gehörige Wartung und Pflege selbst im Stalle gelang es ihm schon vor einem balben Jahrhunderte, den Preis der Wolle seiner Schase, welcher ehedem auf 45 — 55 fl. der Gentner stand, auf 170 fl. zu erhöhen. Während die gemeinen Witter 2, höchstens 21 4, die gemeinen Schafe 11 4 Pfund Wolle gaben, erhielt er später von einem Witter 33 4, von einem Nutterschafe 21,4 Pfund (öter nomischer Almanach s. 1802, österr, Literatur-Unnalen April 1802, patriot. Tagebl. 1805

Wenn nun auch Mahren und Schleffen in der Schafzucht, mas die Qualitat der Bolle betrifft, den erften, in andern Zweigen der Biehzucht aber, wie

Mr. 67). Seine, nur in 4-500 Stücken bestandene Schafberte warf jährlich einen reinen Rugen von 30.000 ft. at. Sie bestand ans lauter im höchsten Grade veretelten Thieren, welche von den Magnaten Ungarns und tem Atel aller öfterr. Länder und selfst vom Ausslande zur Beredlung ihrer herten gefaust wurden. Die jährigen Witder veräußerte Geißelern zu 300, die Zjährigen zu 1.000 ft., die Mütter zu 80 ft. das Stück, für einzelne Stücke wurden ihm (vergebens) 2 auch 3.000 ft. geboten. 1810 verkauste er die Bolte zu 800 ft. den Gentner den Gebrüdern Moro in Klagensurt. 7 Pfund 24 Loth war tas Söchste, was ein Widter gegeben hatte (Hesperus 1819 S. 289, 1810 S. 250).

Damal nahm man an, daß Mahren allein wenigstens 12.000 Et. meistens verebelte Wolle erzeuge (eb. 1810 S. 377). Bon ten 110.923 Schafen, welche 1801 ber gnaimer Kreis zahlte, waren bereits 64.556 verebelt; auf Namiest allein famen 8.500. Der Centener ber feinften Wolle wurde um 140, feine unter 70 ft. verfaust (Demian in Lichtensterns Archiv 1804 1. H. S. S. 6 und 22).

Moch fand man einen Schut ber einheimischen Wollerzeugung gegen ausländische Conseurenz nöthig, indem der auf die Schaswolle gelegte Aussuhrzoll vor der Sand noch beslassen wurde (Hoffammerdt. 8. Februar 1815). Die Commerzhoffommission verordnete übrigens (11. Februar 1817), statt der nicht entsprechenden periodischen Eingaben der Kreisanter über den Einsuß des bestehenden Aussuhrzolles der Schaswolle, deren Absah, die Beschassesenheit der Biehzucht und deren Beredlung durch einige verständige und vertrauenswürdige Güterbebesißer, Dekonomen und Handelsleute die Berhältnisse des Schaswollenabsahes, so wie der Schaszucht selbst genau beobachten zu lassen und besondere Wahtnehmungen anzu zeigen (Andre's ökon. Neuigkeit. 1817 S. 487). Kurz nachher wurde aber der Aussuhrzoll auf robe Wolle aus den altösterr. Provinzen von 16 auf 8 fl. vom Centner beradzgeset und der Beschr mit Wolle in der gauzen Monarchie frei gegeben (a. h. Entschl. 14. März 1817) und einige Jahre später der Aussuhrzoll dis auf 1 fl. vom Centner gesmäßigt (a. h. Entschl. 3. Juli 1820).

Durch tie Thatigfeit tee Altgrafen Salm und tee Wirthschafterathes Chriftian Unbre wurde ber mahrifchefchleffiche Schafzuchterverein, als Zweig ter m. i. Aderbaugesellschaft, 1814 in Brunn gegründet und bie erfte Schafvieh = Anoftellung veranftaltet. Die herrliche Bucht eines Baron Beiglern, Baron Bodel (auf Briffawit), Grafen Lamberg (auf Baunef und Rwaffit), Fürsten Rannig, Wirthichafterathes Betri (gu Therefienfeld bei Wien. Reuftabt. C. Mittheil, 1848 C. 335), von Beiffenburg, von Manner, eines Bofcht und m. a. erregte allgemeine Bewunberung : Die Thiere und Bollmufter-Karten beurfundeten bereits ten boben Grab ber Bereblung ber Bolle, welcher in Mahren erreicht worben war (brunner Zeitung 1814 G, 811). Emanuel Freiherr von Bartenftein, einer ber tuchtigften Schafzuchter (†1838, G. Dittheilung. 1838 Rr. 9), leitete ben Berein bis 1822, in welchen Jahre er refignirte (von ba an war Birthichafterath Dr. Te ind ! burch mehrere Sahre leitender Referent); felbft bas Ausland anerfannte feine Berbienfte, ehrte fie burch Besuche und Nachahmungen (eb. 1822 S. 244, 345). Seit 1814 veranstaltete bie Befellichaft gur Beit ihrer jahrlichen Beneralverjammlung gugleich eine Uneftellung verebelter @chafe, verbunden mit fritischen Beurtheilungen, Schaferprufungen und wiffenschaftlichen Berhandlungen. Richt nur bie vorzuglichsten Schafzuchter bes Landes, Guterbefiger und teren Beaute, fondern auch viele Schafzuchter aus Defterreich, Bohmen und Ungarn nahmen mit lebhaf:

in der Zucht der Pferde, des Borsten- und Feder-Viehes, einen hervorragenden Rang im österr. Staate einnehmen, so stehen doch diese Länder hinsichtlich des

tem Gifer baran Theil; ein großes allgemeines Mationalintereffe fant bierin eine mefentliche Beforberung. Rubolph Unbre († 1825, Mittheil, 1825 Rr. 15)feste fich nicht nur in feiner Unleitung gur Beredlung ber Coafgucht (1817) ein Denfmal, fonbern bie Aderbaugesellicaft gab auch einen von ihm verfaßten Unterricht über bie Bartung bes Schafviebes, für Schafmeifter und ibre Ruechte, in beiben Landessprachen beraus und nahm mit biesen jahrliche Brufungen baraus vor (eb. 1821 G. 153, 1822 G. 305). Der Schafzüchterverein umfaßte alles, was auf bie Bervollfommnung ber Schafzucht Beziehung hat und gu ibrer Emporbringung beitragen fann. Gine ber erften Antoritäten in ber Cache (Freiberr von Chrenfels) gab ibm bas Beugnig, bag er feit feinem Beginnen ein reges Fortichreiten beurfunde, mit ber Beit, ber Fabrifation, bem Wollhandel und ber Wiffenschaft hoherer Schafzucht Schritt halte und oft Allen vorlenchte (eb. 1830 C. 25), Geit feiner Begrunbung und Fortbauer nahm bie mahr. Schafzucht ungemein gu. Gin bedeutentes Bormartsgeben in ter Schafwollveredlung in Mabren murte porguglich von ter Beit an von Ausund Inlandern bemerkt, als burch ben m. f. Schafzuchterverein licht und Biffenfchaft über biefen fo midtigen 3meig ter Lantwirthichaft fich erweiterte. Gelbft bas Ausland fab beifällig auf deffen Wirken und fand ihn ber Nachahmung werth (eb. 1821 G. 185, 1822 S. 345, 1824 S. 31, 74, 97, 113, 185, 1825 S. 396).

Bei ber regen und umfaffenben Wirtsamfeit bes Bereins nahm bie Regierung auf bies sen Culturzweig in neuerer Breit einen weit geringeren Ginfinß als auf anbere. Sie bes schränfte baber nur bie Wollansssuhr burch einen Aussuhrzoll, gab Belehrungen über bie Beilung ber Raube und Ggeln (1787), über bie Pocken ber Schafe und ihre (bringenb empschlene) Impfing (1813), über ben Nachtheil bes Pfriemengrases auf Schasweiten (1829) heraus, sorgte allenfalls für echt eultivirten Impfiloff (1815) u. a.

Schleffen, welches früher hanfig Schafe aus Mahren faufte, machte erft feit ungefähr 1814 gang außerobentliche Fortschrite in ber Schafvereblung unt, wie von einem anerkanten Schafzuchter (Baron Barteuftein) ansgesprochen wurde (Mitthl. 1824 G. 31), im Durchschnitte genommen selbst größere, als jene in Bohnen und Mahren.

Nach Keeß (öfterr. Fabrifswesen 1. E. [Wien 1819] C. 363) war unter ben intantischen roben Wollgatinngen in Ansehung ber Feinheit unt Schönheit bie schlefische unftreitig bie erfte; nach ihr solgten fich im Grabe ber Gute bie mabrische, bohmische, öfterreichische und ungarische. Die Bolle ber übrigen Provinzen gehörte, mit einzelnen Ausnahmen, ber mittleren und ordinaren Corte. Die besseren Sorten wurden zu sehr hoben Preisen vertauft, bie seinste selbst mit mehr als 300 fl. C. M. ber Centuer.

Fürst Lichnowsty zu Ruchelna und Graf, Graf Calm zu Raig, Baron Batenfelt zu Fulnet, Graf Larisch zu Karwin und Deutschlenten, Wirthschaftstrath
Coneiter in Klein-Urhau, Graf Daun zu Böttau und Stalip, Baron Geißlern,
Graf Lamberg zu Kwassis, Baron Emanuel und Anton Barten fein zu hennerstorf und Knönip und viele antere wurden als ausgezeichnete Schafzüchter Mährens und
Schlefiens (Reeß I. 359, Witth. 1824 C. 75), Baron Bockel als hochverbient in
tieser Sphare (ch. 1830 C. 102) anerfannt: tie 4.000 in hohem Grade verebelten Schafe
tes Grasen Harnaneourt in Frottowis waren zum Theile erft aus Spanien bezogen
(ch. 1831 C. 13). Die fulnefer obrigfeitliche Schafherte (4.669 Ct.), aus ten ebelsten
lichnowstyschen herstamment, hatte alle verzüglichen Sigenschaften des Elektorals (ch. 1829
C. 4 und 82). Erzherzog Carl brachte den beim Kause der Herrschaft Seelowis (1819)

Geldwerthes des Liehes weit zurud. Wird berfelbe in Mähren mit 37.952.000 Millionen Gulden (Pferde und Füllen 12.780.000, Ninds und Zug-

vorgefundenen Schafstand von 9.000 Stilden burch ben ins Große getriebenen Futterbau binnen 3:Jahren auf 20.000 fortan veredelte Stücke und wollte ibn auf 30.000 bringen (eb. 1824 S. 196). Ausgezeichnet waren in ber Schafzucht tie mahr. Dominien Budisschan, Czefin, Jamuiß, Klein-Urhau (Freihof), Knöug, Lettowig, Littenschig, Malenowig, Mißtiberig, Namieft, Obers und Unter-Moschtienig, Oppatowig, Patschtawig, Naigern, Naig, Refig, Oftrau, Kwasig, Kretin, Tranbef, Vottau und Skalig, Wezef, Wisternig, Iraunef, Ibistawig u. m. a.

Die Schafzucht bes teichner Kreifes war bereits von großer Ansbehnung, ber Beretlungsfortschritt außerorbentlich. Die Wolle bei mehreren ber größeren Gerischaften wurde nicht nur den ebelfien und feinsten des Austandes gleichgestellt, sondern sie machte bereits in ber Ausgeglichenheit, Milte und Sanstheit, bann Kurze mit ber stumpfen Form bes Stapels mehreren Wollen des Austandes ben Rang in London freinig (Witthl. 1828 C. 385).

Als eine Merfwiirtigfeit und als Beweis, zu welcher Bollommenheit es tie landwirthe schaftliche Induftrie Deutschlands in diesem Erzeugniffe gebracht habe, zeigte man eine Brobe mahr. Wolle vor, tie von den Domanen tes olmüger Erzbischofes Erzherzog Autolph herrührte, welche, wie Kenner versicherten, an Bortrefflichkit Alles übertraf, was bisher in dieser Art gesehen worten (allg. Zeitung 9. Gept. 1825, Beil.).

Im Allgemeinen fant man, daß die Wolle aus einigen Schäfereien Mahrens unt Schlesiens nicht nur allein ben etelsten und feinsten bes Auslandes unbedeutlich gleichges stellt werben fonne, sondern auch in der Ausgeglichenheit mancher ausländischen Wolle ben Rang freitig mache (Mittheil, 1825 S. 139).

Der befannte fachfische Bollhanbter Diar Speit prognofticirte, bag Mahien, welches in ber Schafzucht ichen fo boch ftebe, burch fein Beifpiel und feine Belehrung balb ber trene Rubrer feiner Rachbaren fein werte (eb. 3. 205). Auch gestand er, tie mabrifche Bolle fei nach ter Bafche fo icon, mild und fein, bag er außer Echarfenberg beim Bachter Rrange in all' ten ibm befannten Schäfereien Sachsens feine folche mehr finten tonne, bag es ba nicht teicht femere Bolltrager ale in Mahren gebe, Die mabrifche Bolle preiswurtiger als tie fachfiche fei unt terfelben bis auf tie Bafche in feiner hinficht nachftebe (eb. 1826 C. 33). Als zu erfrebendes 3deal murte tie bodite Beretlung bingestellt, welches von ben vorzinglichiten Schafznichtern Dahrens allgemein erfannt, ergriffen und mit ber ihnen eigenen Intelligeng und Sachfunde angewendet werbe. Natürlich folge hieraus ber jährlich fich mehr begrundende ausgezeichnete Bluf ber mahr, hochseinen Berben und somit qualeich bie große Rachfrage nach mabr, hochseinen Wollen. Rach bem einftimmigen Urtheile bewährter Cachfenner fiebe die mahr, und ichles. Wolle ber beften fachfifchen vollkommen gleich (eb. 1826 G. 197). Daber fam man bei bem m. f. Schafguchterverein überein, bie ebelfte Bollforte Dahrens ober Schleffens mahr, ober ichlef. Blefta im Begenfate ber fachf. Eleftoralwolle zu nennen, welcher fie in ihren preismurtigem Eigenschaften vollkommen gleich fiehe (eb. 1825 G. 170). Es murbe ber Bunfch ausgefprochen, bag bie mahr. Berbenbenger bie Schopf-, Bauch- und Fugwolle von bem übrigen Bliefe trennen und inebesondere verfaufen mochten, wornach ber Unterschied im Berfaufes preife ber vorzuglichen fachfischen, preußischen und mahr. Wollen nicht groß fein burfte (eb. 1825 C. 217). Der Ifraelit Lagar Aufpig etablirte 1819 in Brunn eine Woll-Cortirunges und Mecommodirunges Unftalt und verfaufte von 1827 bis einfcht. 1833 um beinabe

vieh 15.491.000, Schafe und Ziegen 4.441.000, Borftenvieh 5,240.000), in Schleffen mit 12.133.000 Millionen Gulben (Pf. 2.685.000, Rindv. 4.507.000,

eine Million Gulben G. M. fortirte Bolle nach England. (Die brunner Kabrifanten fortirten bie Wolle felbit). Dennoch murbe viel fachfisches Schafviel nach Mahren gebracht, aber nicht immer ausgemabltes; gewichtige Stimmen erhoben fich gegen bas unüberbachte Beifchaffen bes letteren (eb. 1822 S. 239, 1823 S. 399, 1824 S. 11, 75, 100, 1825 G. 219), wie auch gegen übertriebenes Sortiren (eb. 1833 G. 285, 305, 321). Dr. Löhner, ein großer Renner ber bobmifchen Schafzucht, raumte jener Mahrens ten Borrang ein, megen einer verhaltnigmäßig größeren Menge von Berben, welche burch conftanten Charafter und Gleichartigfeit ber gangen Berbe, bobe Feinheit und Ausgeglichenheit ihrer Bließe einen großen Borfprung gewonnen (eb. 1828 C. 250). Die Ausländer gaben ber mahr. Bolle rudfichtlich ihres milberen Anfühlens und ihrer größeren Beichmeibigfeit in ber fabrifmägigen Behandlung einen Borgug por aubern öfterr. Bollen (eb. 1823 3. 188). Die ichnellen Fortidritte, welche bie Wollenerzengung in Mabren und Defterreich in ben letten gehn Jahren machte, erregte Bewunderung. 3mei Drittheile bes gangen Bollverfehre nach England bestanden aus ben Erzeugniffen ber öfterr. ganber (Sefperus 1818 Beil, G. 1, allg. Zeitung 1825 Mr. 320). Wie ichnell und ftarf bie Einfuhr beutscher Wolle in England zunahm, zeigt folgente Ueberficht: 3m Jahre 1808: 66.363, 1809: 613.813, 1810: 778.885, 1811: (Continentalfperre) 30.557, 1812: 28 Bfund - ale Brobe mahr. Wolle vom brunner Raufmanne Mathias Schuberth nach England geschieft - 1814: 3.432.465, 1818: 8.432.237, 1822: 12.562.4341/2 Pfund, 1823 : 32.840 und 1824 : 40.627 Ballen (ungefahr 3 Gt.), nach einer anbern Nachweis fung 1824: 15.412.275, beziehungemeife 22.572.617, 1825: 43.700.555 Bfund - (Mittheilungen 1825 S. 333, 1826 S. 346 und Beil. 3. 4. S.). Die inlandischen Fabrifanten verarbeiteten nur gum geringen Theile bie mahrischen Bollen, weil fie ihnen gn hoch ju fichen kamen und bebienten fich mit geringeren, besonders ungarischen Mittelwollen. Die vorznalicheren Wollen aus Mabren und Schleffen murben größtentheils nach England, Franfreich und ben Niederlanden zu weit hoheren Breisen abgesetzt und fanden überall entichiebenen Beifall (Graf Colloreto, in ben Mittheil, 1826 S. 242). Die vorzüglicheren Barthien mahr. Bollen wurden 1825 im Durchschnitte zu 250 - 260 fl. C. M. ber Centner verfauft. Graf Saugwig befam für die Bolle feiner ausgezeichnet ichonen, in beilaufig 8.000 Stud bestandenen Gleftoralberten in ber Grafichaft Mamiest 280 fl., noch mehr Wirthichafterath Schneiber in Rlein-Urhan (Mitthl. 1825 S. 395).

Auf ter franffurter Deffe 1823 wurde tie mahr. Wolle, höher als alle übrigen, die supra mit 250, tie prima mit 175 und so herab bis zur Lammwolle mit 95 (eb. 1823 S. 184), in ten Jahren 1825 und 1826 aber von 85 bis 320 und 355 Reichsthalern ber Centner (sachs. 280, bohm. 215, würtembergische 170) veräußerr (allgem. Zeitung 1825 Beil. Rr. 140 und 321, 1826 Beil. Rr. 307, Mittht. 1825 S. 169). Bon ben feinsten Gattungen mahr. und schles. Wollen wurde in ten legten Jahren ungesahr die Higher ins Ausland verführt und verfanst, dagegen ter Bedarf dieser Provinzen durch Ginsuhr aus andern öftere, vorzüglich aus Ungarn, in seineren, mittelseinen und ordinären Gattungen getectt (Mittht. 1822 S. 404), da die Schafzüchter Mährens und Schlesiens der größten Mehrzabl nach zunächst preiswürdige frästige Wolle für die Fabrisation von hochseinen Tüchern erzeugten. Im J. 1828 wurde zum ersten Male in Brünn ein Woll markt gehalten, welcher nicht unerfrenliche Anzeigen darbot. Es stellte sich jedoch, da der Wollversehr das ganze Jahr sortgeht, der Wollwarkt so wenig als Bedürsnis dar, daß im Jahre

Sch. 1.364.000 und Borft. 3.577.000) angenommen, so entfallen auf einen Bes wohner in Schlessen nur 25.7, in Mahren 20 Gulben (in Salzburg 87.9, Karns

1829 nur 1200 — 1500 Ct. and Mahren, Schieffen und Ungarn zu Marft gebracht wurden (Mitthf. 1829 S. 214).

Die öfterr. Wollmarkte in Besth (ber größte), Prag, Pilsen, Brünn, Olmug, Lemberg Tyrnau erlangten überhaupt gegenüber ben großen beutschen (Berlin mit 68.000, Brestau 60.000, Landsberg 20.000, Stettin 19.070 Ct. jährlich) feine Bedentung.

Wohl waren aber die ersten zwei Jahrzehende dieses Jahrhundertes der Zeitraum, in welchem sich tie mährischen Schafherden wegen ihres Wollreichthums und ihrer Feinheit selbst im Ausslande einen solchen Auf erwarben, baß Schafzüchter aus Sachsen, Schlesien, Braunichweig, Bommern, Desterreich, Ungarn, Boten und Rußland nach Mahren ftrömten, um sich zu sehr hohen Preisen von diesen eblen Herden Abstämmlinge zu verschaffen (Mitthl. 1833 S. 355). Selbst Kaiser Alexander kaufte eine beträchtliche Anzahl von Zuchtschafen aus ben berühmsten Schäfereien des Fürsten Lichnowsky in Schlesien und brachte sie auf seine Kronzbomänen.

Den Aufschwung, welchen Mahren und Schleffen in ben erften zwei Jahrzehenden biefes Jahrhundertes in ber Schafzucht genommen, hielt auch in den folgenden zwei aus.

Die Merinogucht Diefer Provingen, hieß es, hat feit einem Decennium eine machtige Umwandlung zum Beffern erfahren; was man früher als 3teal zu erftreben gesucht, wirb gegenwärtig bem Ange vielfeitig verwirklicht bargestellt. Die jahrlichen Schafaneftellungen in Brunn bieten jahrlich Bollenteteres in Bezug auf bas allgemein vorgesteckte, übrigens fo schwer zu erreichente Biel: eble fraftige Rorpergestalt mit hober Feinheit, Geitenartige feit, Ansgeglichenheit und möglichften Reichthum ber Wolle bar (Mittht. 1832 G. 169). Die Richtungen gingen jedoch ichon andeinander. Gine gewichtige Stimme (Dberbireftor Röller) behauptete nämlich einerseits, bag tie Bollgucht feit 10 Sahren rucffichtlich tes Feinheitsgrades zu weit getrieben worden und im Bollertrage gefunfen fei und rieth, gur Erzeugung vieler unt guter Mittelwolle gurndzugeben und auch Kammwollen gn erzengen. Dagegen empfahl eine andere, nicht minter bedeutende Stimme (Baron Bartenftein) bringent, auf bem gewonnenen Standpunfte, welcher im gante nur fehr wenig mahrhaft feine Berben finden laffe, foft auszuharren und weiter zu ichreiten. Dabei machte fie aufmertfam, bag bie Mittelwolle mit bem unglanblich fich vermehrendem Erzeugniffe Ungarne und Renhollands einen fehr harten und gefährlichen Kampf werde zu bestehen haben (Mitthl. 1833 Mr. 45 und 52, S. auch 1824 S. 206).

Die mährische und schlesische Schaswolle behanptete bamal unter ben im öserreichischen Staate gewonnenen Sorten unstreitig ben ersten Rang, und ba sie keiner ansländischen mehr nachstand, hatte sie auf ausländischen Bollmärkten einen hohen Breis. In ber Fein heit und Verkäuslichkeit ber Wolle stellte man Sachsen, Mähren und Schlessen allen Lausbern voran (wiener Zeitung 1837 Rr. 112).

Es ift zu bedauern, daß Mahren und Schlessen in bieser Glanzperiode feine Statistit ihrer Schafzucht erlangten, obwohl fie ber Schafzuchterverein für eben fo nothwendig als nüglich erfannte (Mitthl. 1822 S. 345, 1825 S. 3). Eine sehr instruktive Uebersicht lieferte Baron Chrenfels (in ben ökonomischen Renigfeiten 1828 Nr. 85).

Ausgezeichnete und eble Schäfereien, bie zum Theile spanische Merinosberten rein ers hielten, befanden fich zu Austerlig, Bochdalig, Datschig, Geppersdorf, Göring, Großberrlig, Hennersdorf, Jarmerig, Klobauf, Kuönig, Koritschan, Krzetin, Kwassig, Lisig, Lobenig, Mallenowig, Millotig, Morfowig, Namiest, Napagedl, Nafitel, Obrowig, Ograu, Bawlothen 51.8, Stevermark 43.1, Obecoftr. 38.5, Niederöftr. 22.7, Bohmen 20, Galig. 32.2, Ung. 31.8).

In einem noch ungunftigeren Berhältnisse stellt sich die Bestedung bes Aleischbedar fes bar.

wig, Platich, Brödig, Raig, Natschig, Sofolnig, Tischnowig, Ungarisch: Brod, Wiese, Idausenet, Itistawig. Der allgemeine Wetteifer, ter unter ben Schafzüchtern vorherrschte, ließ um Recht eine noch höbere Stuse ber Bollsommenheit erwarten. Bu biesem regen Stresben trugen sortan nicht weuig tas Bestehen tes Schafzüchter: Vereins und bie jährlichen Ausstellungen etter Schafz bei (Jurente's Wanderer 1837 S. 434, österr. Enevel. IV. 503)

Bu ben ernen Chafereien Deutschlands geborten bie fürftlich lich no met bijden in Dberichleffen (Grag u. a.), welche ans mehr benn 20.000 Studen benanben. Man mar bier in ber Berbindung ber Rraft in ten ofterreichischen mit ber Canftheit und Bartheit ber fadfiiden Edaje jo gludlich, bag biefe Chaferei wie ein Stern erfter Große bervortrat und tag feit 20 Jahren Bitber und Chafe aus berfelben in alle Beltgegenben manberten. Um meiften verbreitete nich biefer Schafichtag in Schleffen und bie gunftigen Erfolge berfelben wurden fattifch burch Die gunehmente Gute ber ichles. Wolle befiatigt. Geit langer Zeit fam unn tie lichnowstifche Schafart in hoben Muf und es biltete fich in ibr eine gemiffe Cigenthumlichteit aus, welche fie auf ihre Descendenten getreutich ubertrug. Da fie eine Bereinigung von zwei Saupt-Wolleigenichaften, namlich Rerve unt Bartbeit erreichte, und ta tiefe Bereinigung burch mehrere Generationen bierdurch fo volltommen geidah, bag fie fich auf bie Nachfommtinge unwandelbar übertrug, fo gemahrte fie gteichigm ber gangen bemiden Schafzucht einen Stutppuntt. Dem Beispiele ber lichnowethe iden Schaferei folgten aber eine Menge anderer und fie faben, wo man mit geboriger Umnicht und Sachkenntnig verfuhr, abnliche gtudliche Refultate (Allg. Zeitung 1835, aufferert. Beil. Dr. 48). Den tidnowofp'iden Confereien ftellten fich ruhmlich gur Ceite Die graflich larifd'ichen Berben von 40,000 Studen (Centralort Rarwin), welche bobe Beredtung, Nerv ber Bolle, lobenewerthe Ausgeglichenheit und entschiedener Bollreichthum darafterifirten unt gu ben glangenoften Juwelen gablten, Die Deutschland in feinen verebelten Schäfereien hat (eb. 1840 Mr. 129).

Unter allen Schäfereien Mäbrens und Schlefiens wurde jedoch jene bes Freiherrn Emanuel von Barten fie in zu hennerst orf in Defir. Schlefien obenan gestellt (Ens IV. 136). Die Schafzucht machte überhaupt ben Stolz bes troppaner Kreises aus. "Darin bat er, sagt Ens, III. 58, sowohl was die beziehliche Menge, als die Feinheit des Bließes betrifft, gewiß die meiften Provinzen des öfterr. Kaiserstaats hinter sich gelassen. Bu dieser stolzen Behauptung berechtigt ihn sein höchster Wiehe und Wollpreis, und die häusige Nache frage nach beiten. Wo ift wohl ter Centner Wolte mit 300 und mehren Gulten G. M., und ein Witter mit 200 Tufaten bezahlt worben, wie auf ben Dominien hennerstorf, Maitelberg, Gräß, Glockerstorf ze.

Die Landwirthe von Mahren, Bobmen, Defterreich, Ungarn und Galizien, und auch aus fremten Lantern, faufen bier und im preuß. Antheit bes Fürstenthums Troppau jahrelich eine bedeutente Angabl Stobre und Muttervieh zur Bereblung ibrer herben.

Nach ben mit glücklichem Erfotg belohnten Berfuchen ber Stallfutterung hat man feit einigen Sahren auch ba Schäfereien errichtet, wo man es früher wegen Mangel an gessunden Weitegangen für gewagt gehalten hatte. Daburch hat sich bie Anzahl ber Schafe feit einem Decennium von 54.247 auf 100.000 Stud erhoben, werunter 1 5 super Electa,

In Mahren fonnen nämlich vom Rinds und Jungviehe 228.810, von ben Schafen 38.644, vom Borftenviehe 41 450 und von ben Biegen 1.828, Jus.

Mähren und Schlesen stiegen zu ibrem Culminationopunfte in ter Schafzucht hinan, insbesondere rückschlich ber Jahl ber Schafe. Waren biese in Mähren und Schlesen 1815 bis auf 395.907 herabgesommen, 1817 erst auf 402.642 und 1820 auf 448.812 augewachsen, so gab es ihrer im J. 1824 bereits 578.000, 1826: 683.329, 1827: 713.921, 1830: 749.189 (im osmüger Kreise 67.633, brüuner 169.689, prerauer 65.821, hradischer 120.719, iglauer 61.767, zuaimer 124.523, tropvauer 78.663 und teschner 60.374), 1831: 742.696 (im Preußischsechsesen 1831: 2.403.953 Schase und Ziegen — Zedlig S. 352), 1834: 765.569, 1837: 796.340, 1840: 906299, 1843: 810.512, (18.117 Sentner Wollertrag), und um diese Zeit (nach Hauble) 788.736 (wovon 601.923 veredelt und 186.813 gemeine).

Bei ber Berfammlung ber beutschen Lande und Forstwirthe zu Brunn im 3. 1840 fonnte Restler ruhmen, baß ber öfterr. Staat überhanpt und Mahren insbesondere einen wesentlichen Antheil an ben Fortschritten ber Schafzucht in Deutschland genemmen. "Die unter und oft und mit Chrfurcht genannte Mutter Theresia, sagte er, hat fast gleiche zeitig mit bem Chursursten August von Sachsen die Mermos in Teutschland bleibend eingesührt, und jene berühmten Schafstämme geschaffen, welche noch heute zur gegensseitigen Korrestur eingeschlichener Fehler bienen. Mahren barf sich vorzugsweise bas Berzbienst zueignen, baß es burch die Geisterschene. Mahren barf sich vorzugsweise tas Berzbienst zueignen, baß es burch die Geisterschene Zubrun, Wien und Prag bie Duchte bem Jahre 1814 angeregten SchafzüchtersBereine zu Brunn, Wien und Prag bie Duchte ber heutigen wissenschaftlichen, rationellen Schafzucht geworden, benn zu hosschlichen, rationellen Schafzucht geworden, benn zu hosschlichen Bei Geistern und seinem Freunde Biederm ann hat vor etwa 50 Jahren der, auf die Schafzucht seinen Freunde Biederm ann hat vor etwa 50 Jahren der, auf die Schafzucht seinen Kreunden Behaltene Sprung aus ber Haut, und tie Führung ber Benerationsregister in den Stammherden seinen Ausang und bleibende Anwendung gesunden.

Beister aber zeugte geiftig auf tem fleinen von ihm zu einem landwirthichaftlichen Elberado umgeschaffenen Gute Soschtig - Die fleißigen Nachfolger Bockl, Bobftagfy, Swoboda, Roller M., Berrmann (feit faft 40 Jabnen ale Mahrer in Ungarn wirkfam), Rut. Untre ac.; er ichuf ben flafuichen Boten ter Schafzucht im hradifcher Rreife, ben fein reifenter Chafguchter feit 50 Sahren unbesucht läßt; er mar ber Berbundete, ja ber Fuhrer unferer Magnaten in ber Chafzucht: Lichnometn, Saugwig, Daun, Brbna, Bartenftein. Was unjer Schafgiichter Berein Ontes und Großes geleistet, bavon zeigen bie von Mahren aus entsproffenen, und in ter Beit ihres größten Flore vorzüglich von bier aus genahrten öfonomifden Renigfeiten, tavon zeugen unfere mahrifden Mittheilungen. Wer es begreift, wie wichtig tie beutiche Merinoszucht nicht nur für bie beutsche Laudwirthichaft, sondern auch für bie beutsche Inbuftrie in Wollftoffen geworben ift, muß bie größte Bodjachtung fur alle Forberer tiefes, feit ben letten 70 Jahren faft neu geschaffenen Erwerbezweiges füblen Bor jener Beit lobte man es, bag 1000 (Land:) Schafe wohl 100 Gulten Rugen brachten, und beute haben wir nicht wenige Schafereien unter uns, in benen Die Renten von 100 Schafen 1000 ff. Rugertrag ausweisen.

Selbst ber Bauer hat an biefen Fortschritten und vermichrten Ginnahmen aus ber Schafzucht feinen Theil gestunden. Mit Ansnahme ber mabr. schles. Sallafchen, auf benen noch Moltenwirthschaft mit bem alten meltfähigeren Landichafe getrieben wirt, ift biefes

^{1/5} Electa, 1/5 prima, 1/5 mittelfeine und 1/5 ordinare Wolle tragen, Die größtentheils in schon gebauten lichten Stallungen wohnen."

310.732, in Schleffen 67.107, 10.313, 28.850 und 776, guf. 107.046 n. ö. Centner Fleisch gewonnen werben; es fommen baber auf einen Bewohner in

fast allenthalben verschwunden, und hat einem Merinod: Blendlinge Platz gemacht, bessen Bolle im Centner 90 — 100 ft., folglich das doppelte des Preises für die altmährische Wolle gilt.

Damit man uns Mahrer nicht ber Eigenliebe und bes Undanks gegen bie Nachbarn beschuldige, wollen wir, im Rühmen der alteren Berdienste um bie Schafzucht, Solitsch mit seinen großen Schaflicitationen aus den faiserlichen Stammherden von Manner so dorf, Estingen, Leiben, Rawlowit Theresienselb mit seinen falten- und woltreichen Megrettis; Ragelsdorf und Meibling mit seinem angepriesenen Esturialschaf, und Thaers eifrigen Bertheibiger, ben gründlichen, und bis an sein Ente eifrigen Löhner in Böhmen nicht vergessen" (Amtebericht über biese Bersammlung, Otmith 1841 S. 215).

Die größere Bahl bes im Lante vorhandenen Schafviehes bestand damals aus hoche veredelten Thieren, welche ein, zu verschiedenen höheren Fabrisationszwecken, geeignetes Material lieserten. Diese übrigens unter sich bezüglich des Feinheitsgrades der Wolle doch auch sehr verschiedenen Gerden waren sast ausschließend ein Eigenthum der gewesenen Obrigeseiten. An diese hochseinen und seinen odrigkeitlichen Schasherden schlossen sich mit eben so vielen und auffallenden Gradationen in Bezug auf Feinheit und Brauchbarkeit der Wolle die vom Bauer gehaltenen Landschafe, deren Bahl wohl weit geringer, aber doch nicht und beträchtlich war und mit Rücksicht auf den verhältnismäßig viel größeren Begehr und Berzbrauch der ordinären Ticher, auch der Fabrisation ein sehr brauchbares und beinahe mehr gesuchtes inländisches Wollproduckt liesert, auf bessen Verderung und beziehungsweise Verminderung nicht unbedingt eingerathen wurde (Mittheil. 1843 Ar. 7).

Der öfterr. Staat hatte im Sahre 1785 nur 7 (Ungarn 4), 1818 ichon 12 Millionen, 1840 aber 27.269.026 Schafe ober 2.246 auf eine Quadratmeile, mit einem Wollertragniffe von 56.763.900 Bfunden (von 1 Schafe ungefahr 2 Pfund Wolle jahrlich) ober nach ber gewöhnlichen Annahme wenigstens von 700.000 Ct. (in Franfreich gab es 1840: 32, Rufland 40, Großbritannien 48, Spanien 12 Millionen, in Preußen 16.344.018 Schafe ober 3,219 auf eine Quab, Meile). Unter allen ganbern bes öfterr. Staates ftanten Male ren und Schleffen oben an; bie außere haltung und Behandlung bes Schafviehes murbe ale Mufter aufgestellt; bas gemeine Landschaf mar beinahe gang verschwunden. Berhaltniß: mäßig gingen aber mehrere gander in der Zahl ter Schafe vor (Bohmen 1.660.370, Gati-1,466,170, Militärgrange 1.002.845, Ungarn 17 Millionen (nach andern nur 4), Ciebenburgen 2,200,000), fonach auch in ber Große ber Wollproduftion, welche man in Mahren und Schleffen mit 18 117 Ct. annahm. Die ofterr, Schafwollinduftrie verarbeitete größtentheils intanbifchen Robftoff. 1831 murben 38.593, 1843: 53.444 Ct. meiftens ordinare fürtische Bolte im Berthe von 2.137,760 ft. C. D. ein-, bagegen aber 1831: 83.244, 1836: 180.616, 1841: 167.190 und 1843: 115.918 Ct. im Berthe (ber Centner mit 80 fl. angenommen) von 9.272,440 fl. & M. (1836: 141, 2 Millionen) ober 1/5 bes intantifchen Erzeugniffes ausgeführt. Gin großer Theil ber in ben beutschen und flavifden Provingen verarbeiteten Wolle fam jedoch aus Ungarn, benn es wurden 1831 : 229.123, 1842: 240.669 Ct. im Werthe von 19.253.520 ft. C. D. aus Ungarn eingeführt und zwar 126,378 Ct. nach Niederöfterreich, 99,000 Ct. nach Mahren und Coble: nen und 14.000 Ct. nach Galizien (über Schafwollwaaren : Erzeugung, Wollhandel und

Schleffen nur 22.7, in Mahren gar nur 16.4 Pfund Fleifch und legeres Land geht nur noch der Lombardie vor (12.7, Salzb. 87.2, Karnthen 46.8. Dberöft. 37-8, Unteroft. 21-8, Bohm. 22-6, Ung. 37-1). Diefen Buftanden gemäß fteht auch die Gewinnung an Milch (254.607.000 wiener Maß Kub- und 13.710.000 Maß Ziegenmilch im Werthe von 13.416.000 Gulben in Mähren, 88.696.000 Maß Ruh- und 5.820.000 Maß Ziegenmilch im Werthe von 4.726.000 in Schlefien), von Butter, Ochmalz, Molfen und Topfen (53.000 Centner in Mahren, 17.000 in Schleffen, 80.000 Niederoft., 97.000 Dberoft., 161.000 Steverm.) gurud und nur in ber Rafebereitung (119.000 Ct. in Mabren. 45.000 in Schl.) geben beide Lander ben meiften andern ber öffert. Monarchie vor, was auch eine mehrere Ausgleichung bes Gefammtgeldwerthes zur Folge bat (4.325.000 Gulben in M., 1.575.000 in Col., Nieberoft. 1.888.000, Ober-Defterreich 3.483.000, Steverm. 4.319.000, Bohm. 15.993.000, Gal. 11.625.000, Ungarn 101/2 Mill.). Die Annahme bes jährlichen Gewinnes an Schafe wolle in Mahren mit 11.130 und in Schlesien mit 3.161 Centnern foll binter ber Wirklichkeit weit zuruchtbleiben. Andererseits wird freilich bie Schafwoll-

Verfehr mit Schaswollwaaren in Desterreich, von Stubenrauch, in teffen öfterr. Katenter 1846 S. 211 — 227; Etoner, bie Jufunft von Deutschlands Wollerzengung und Wollshantel 1845).

Bon ba an macht fich icon ber Rudfchritt in ber Schafzucht, mas bie Bahl ber Schafe betrifft, bemertbar.

In ben Landgemeinten ift das gemeine grobwollige Lantschaf, welches beinahe tas ganze Jahr auf ber Weide zubringt, verherrschend, jetoch zeigt sich hie und da auch bet ben kleinen Grundbesigern eine Art veredelter Schafe, welche durch ben Anfauf von Sprungswidern aus den Schäfereien ber großen Grundbesiger entstanden sind. Während bas zweisschürige gemeine Landschaf im Durchschnitte jährlich 3 — 4 Pfund grobe Wolle gibt und biese ber Centner mit 60 — 100 fl. verkauft wird, erhält man vom Merineschafe 12, 4 — 13/4 Pfund und 150 — 200 fl. C. M. von der seinen Wolle. Dermal haben freilich die Coursverhältnisse einen großen Ginstug und die ordinäre Wolle steht so hoch im Preise, bas sie feine drückt und selbst pernarner, wie australische Wolle glücklich concurriren.

Micht unerwähnt fann übrigens die Alpenwirthschaft gelassen werten, welche in ten Gränz-Karpathen gegen Ungarn im teschner, prerauer und hrabischer Kreise auf ben sogenannten Salaschen und Pasesen getrieben wird und insbesondere ten unter tem Namen Brinza befannten Käse herverbringt (Schwon l. 18, II. 505, 524, III. 41, 167, Audre's Bibl. alles Wissenswürdigen 11. Abthl. (bas Weib) 1794, Jurente's Verkündiger 1814 71, Hefperus 1818, 11. H. B. Beil. S. 172 — 4, vaterlandische Vlätter 1819 S. 125, Mittheilungen 1823 S. 234 — 9, 1824 S. 22 und ff., 1843 Nr. 7, ter haussfreund für 1846 S. 58).

⁶⁾ Nach ben mehrmal erwähnten Durchschnitten wurden zwar um 1.175 Schweine und 25.742 Spanserkeln aus Preußen nach Mähren und Schlessen einz, dagegen 67.598 Schweine und 414 Spanserkeln tahin ausgeführt; allein es kamen 39.436 Schweine und 4.642 Spanserkeln aus Augarn nach Mähren und Schlessen und unr 2.555 Schweine und 6.395 Spanserkeln gingen von da dorthin.

Produktion Schlesiens in den früheren Jahren nur mit 2200 — 2400, im J. 1851 2 gar nur mit 1700 Ct. im Werthe von 250.000 fl. angenommen (Ber. der tropp. Handelskammer 1853, S. 22). Der Mehrbedarf der einheimischen Industrie, welcher (1851) im Bezirke der brünner Handelskammer auf 124.800, (1852) der olmüßer auf 24.000 und (1853) der troppauer auf 35.000 Ct. berechnet wurde, wird von auswärts bezogen. Aus Ungarn insbesondere sind im Durchschnitte der Jahre 1844 — 7 über N. Dest. 125.492, über Mähren und Schlesien 58.854 Ct. eingeführt worden.

Nimmt man ben Bedarf an Arbeitsfräften zum landwirthschaftlichen Betriebe auf 92.685 Pferbe in Mähren und 20.465 in Schlesien an und reducirt die Leistungen der Ochsen auf jene der Pferde, so verbleiben zu anderweitigen Bedürsnissen, ohne Rücksicht auf das Zuchtvieh, jedoch nach Abschlesien und des Jungviehes, 38.069 Pferde in Mähren, 3.154 in Schlesien oder doppelt so viel Ochsen, welche bei dem gegenwärtigen Stande der Industrie trot der Vermehrung der Dampsmaschinen nicht ausreichen, weil diese hauptsächlich nur Menschenhände und Wasserfraft ersetzen.

Andererseits genügt aber auch die vorhandene Futtermenge für eine normale Fütterung bes Wiehes nicht, benn ber Futterbedarf wird in Mähren auf 45.147.000, in Schlessen auf 12.652.000 Centner Heuwerth, die Bestedung aber in sammtlichen Futterpstanzen, in Theilen von Mais, Gerste, Hafer und Hüssenfrüchten, so wie im Ueberschusse bes Strohes (15.384 000 Ct. in Mähren, 1.028.000 Ct. in Schl.), nach Abschlag bes Streubedarfes (9.279.000 Centner in M., 2.537.000 Ct. in Schl.), auf 43.614.000 Ct. in Mähren und 7.319.000 Ct. in Schlessen berechnet.

Erflärlich wird baher auch die Klage über Düngermangel, welcher, wenn auch der Berluft auf der Weide und die Sorglofigseit in der Ausbewahseung nur wenig, der Wiesens und Gartenbedarf gar nicht berücksichtiget wird, so groß erscheint, daß in Mähren und Schlesien, bei einer Gewinnung von 78.094.000 und 22.434.000 Ct. Dünger, jährlich nur 41 und beziehungsweise 55 Ct. auf ein Joch zu bedüngendes Acters und Weinland entfallen, Schlesien in dieser Hinsch einen der letzten, Mähren aber den letzten Platz einnimmt (Salzb. 284, Tirol 213, Steyer. 95, Oberöst. 92, Riederöst. 62, Böhm. 54).

Die Unzulänglichkeit bes Viehstapels in Mähren und Schlesien überhaupt tritt noch mehr hervor, wenn man erwägt, daß berselbe stehen geblieben ober wohl gar zurückgegangen ist, während sich die Bevölkerung fast verdoppelt hat. Nach der (wie es scheint, sehr unzuverlässigen ober auch nicht richtig angegebenen) ersten Volkszählung in den deutschen Erbländern, gerade vor hundert Jahren (1754), soll Mähren eine Bevölkerung von 867.222, Dest. Schlesien von 154.207 und Vöhmen von 1.941.284 Seelen gehabt haben, sonach im Vergleiche mit der Gegenwart das erste (mit 1.821.270 Seelen) um 110, das zweite (mit 441.903) um 185.5 und das dritte (mit 4.467.470) um 130 Percent mehr

beniben, alle brei aber unter ben beutschen gandern ber Monarchie bie größten Kortschritte in ber Bolfdunahme gemacht haben (wiener Zeitung 1854 G. 3219. S. S. biefer Abhandlung). Rimmt man aber nach ben fpateren verläßlis deren Conscriptionen bie 1770ger Jahre jum Anhaltspunfte, fo ergibt fich für 1775 eine Bevolferung Mahrens von 1.134.674, jest von 1.821.270, in Schleffen 1776 von 247.064, jest von 444.903 Seelen. Dagegen gablte Dabren 1770: 175.909, 1771: 176.315, 1775 (nach ber großen Sungerenoth) nur 152.367 Pferbe (Schwon gibt fie bei ben einzelnen Rreifen ju gering mit 142.387 an), jest (1851) hat es 109.308; Schleffen befaß 1771: 27.717, 1776: 20.948, jest befist es 21.409 Pferde. Im Jahre 1770 hatte Mahren 56.000, 1771: 56.001, 1775 nur 42.770, im Jahre 1800: 41.536, Schleffen 1771: 5.868 Bugochfen, 1805 gablten beibe 63.186 Maft = und Bugochfen, ber mal haben fie 62.175 Mast- und Zugochsen (M. 54.697, Schl. 7.478). 3m Jahre 1801 wurden in beiben Ländern 386.808, fünfzig Jahre fpater 353.193 Rube (M 261.942, Schl. 91.251), im Jahre 1805: 521.473, im Jahre 1851: 595.453 Schafe (M. 463.729, Schl. 131.714) gezählt?).

⁷⁾ Auch bie Bertheilung auf bas Land blieb ziemlich ftatig, wie folgende Rreidüberficht (wos bei bie Aenderungen in ber Rreideintheilung nicht zu übersehen find) mahrnehmen lagt:

	Pife	erde	Dd	hien	Rí	ihe	Schafe		
	1771	1843	1771	1843	1818	1843	1818	1843	
Brünner Kreis	40.126	26.520	8.717	5.273	45,177	45.150	81.795	177.045	
Olmützer bto	50.160	28.367	3.353	3.077	66.075	66.377	30.822	61,091	
Prerauer bto	36,514	22.811	3.20 0	3,758	40.873	44.696	2 5.605	68.435	
Hradischer bto	24.500	19.318	16.051	15.984	33.057	37.240	61,961	15 2 .394	
Iglauer bto	5.949	5.8 2 3	16.887	18,241	30,4 2 5	27.366	39,454	56.918	
Zuaimer bto	19.066	11.458	8.793	9.525	25.682	23.303	90.031	129.453	
zuf. in Mähren	176.315	114.297	56.001	55,858	241.289	244.132	329,668	645.336	
			Zug= ochsen	Mast: und					
Fürstenthümer Teschen und Bielit (teschner				Sug=					
Kreis)	14.770	14.353	3.093	2.949	32.7 59	46.507	17,800	82.557	
Fürst. Troppan, Jā: gerndorf und Reisse									
(tropp. Kreis)	12.947	8,896	2.775	4.646	31.122	45,985	37.765	82.619	
zus. in Schlessen	27.717	23.249	5 868	7.595	63.881	92,492	55,565	165,176	
		1		ı		1	- 5		

Die Natural Produktion überhaupt.

Weit günstiger stellen sich die Verhältnisse hinsichtlich jener jährlich erzeugten Naturprodukte dar, welche im neuen Kataster berücksichtigt wurden. Sine Vergleichung mit der früheren Zeit ist jedoch nur rücksichtlich jener Produktion zulässig, welche auch der josephinische Kataster, zudem unter weniger speziellen Rubricken, in Vetrachtung zog (S. S. 46 u. sf.); auch dietet die Paralelle mins dere Gewähr, da die Operationen des älteren Katasters weit schneller und mins der eindringend vor sich gingen, als diejenigen des neuen. Uebrigens entnehmen wir die nachfolgende Uebersicht der Naturals Produktion Mährens (mit Hinweglassung der Bruchtheile) der handschriftlichen Beschreibung des Kastastralsnspektors Handle, ohne und in eine Erörterung der Differenzen mit den aus Hain's Statistif früher gelieferten Nachweisungen einzulassen (die Naturals Produktion Mährens und Schlessen, nach Hain, weisen die Mittheilungen 1853 Nr. 50, 51, 1854 Nr. 14 nach).

£rı	ıd)t	gı	Plrea, welche ber jährliche Ban ber Fruchtgattung einnimmt, in Sochen	jährlich erzeugte Fechlung				
Winter = Weizen							163.110	2.542.483 My
Sommer dto.							7.715	74.016 "
Winter = Korn							485.636	6.656.194 ,,
Sommer bto.							13.006	115.045 "
Gerste							130 667	2.473.380 "
Hafer							438.615	7. 3 23.490 "
Erbsen		٠					35.847	408.533 "
Linsen							4.848	42.566 "
Wicken							11.453	108.642 ,,
Wickengerste .							918	10.735 "
Kufurug oder	Mais						5.163	97.014 ,,
Hirse				,			19.596	335.593 "
-							3.133	33.003 "
Fisolen ober B	ohnei	1					2.308	28.697 "
Mohn							1.050	11.299 "
Anis . ,							441	5.170 "
Erdäpfel .							124.967	12.241.945 "
Leinsamen .							1)	60.619 ,,
Flachs							17.446	62.583 Ctr.

Fruchtgattung	Alrea, welche ber jährliche Ban ber Fruchtgattung einnimmt, in Sochen	jährlich erzeugte Fechlung
Hanffamen	4.207	38.051 Myn. 19.793 Ctr.
Stoppelrüben	141	5.231 Mgn.
Kraute, Buckere, Kohlrüben, Möhren	937	122.968 ,,
Weißfraut	712	65.259 #}
Klecheu und Grummet	55.830	1.625.633 Ctr.
Widen-Mischling-Heu	20.858	506.414 ,,
füßes Wiesenheu	*) Summa fur alle 4 Heu-	2.160.560 ,,
" Grummet	Sattungen 730.162	710.558 "
faueres Heu	Eumma für alle Gattung.	716.173 "
" Grummet	Ørnumet 251.810	285.540 ,,
gemischtes Heu		2.916.879 "
" Grummet	$ $ $ $ $ $ $ $	1.163.923 "
Schilfheu*)		5.792 "
Dectrofit	8 5 8	2.549 Schbr.
Brennrohr		,,
Bein	29.553	375.037 Emr.
Hartes Holz:		
Rothbuchen		135.069 Klftr.
Weisbuchen		95.699 ,,
Cichen		93.481 "
Birfen	Summa für	69.454 "
Eschen	alle Holz=	8.952 "
Erlen	385.300	1 4.198 "
Ahorn		, , , ,
Ulmen		7.997 ,,
Haseln		1.467 ,,

Fruchtgattung.											Plrea welche ber jährliche Ban ber Fruchtgattung einnimmt, in Sochen	jährlich erzeugte Fechfung		
		Ş	Œ	eid	hes	ક્	امر	[3:						200 450 Øffte
Tannen	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•		389.458 K lftr.
Fichten	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•		181.312 "
Riefern		•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	Summa für	159.071 "
Lerchen							٠	٠	٠	٠	٠	٠	alle Holz=	1.631 ,,
Ujpen									•	٠	٠	•	gattungen 645.311	64.120 ,,
Linden									٠		•	٠		11.312 ,,
Pappeln								٠						5.133 ,,
Weiben		٠	٠		٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•)	13.165 "

Mückblick auf die Entwicklung der landwirthschaftlichen Zustände.

Werfen wir an ber Scheibe noch einen Rudblid auf bie Beranberungen in ber Landwirthschaft seit ber Beit, als ein wiffenschaftliches Leben in berfelben auftaucht, fo konnen wir im Allgemeinen mit Beruhigung ber Anerkennung beis pflichten, welche einer ber Coriphaen in ber landwirthschaftlichen Welt schon vor einiger Zeit aussprach. "Die Fortschritte, welche die Landwirthschaft in ben lett vergangenen 50 Jahren gemacht hat, find gang ungemein groß (fagt Burger, im Berichte über bie Bersammlung ber beutschen Land- und Forstwirthe, Olmut 1841, E. 56), und wer, wie ich, fich erinnert, welches ber Buftand war, in bem fich vor biefer Periode Ackerbau und Biehzucht befanden, kann nicht anders, als hocherstaunt sein, so glückliche Aenderungen in allen Zweigen bes Saushaltes zu bemerken, besonders wenn man barauf Rücksicht nimmt, bag während ber erften Salfte biefer Periode Deutschland und insbesondere Defterreich in einem fast beständigen Kriege begriffen war, ja baß zeitweilig ein Theil seiner Länder eine Beute ber Feinte war, und bag wir erft in ber zweiten Salfte biefer Beriobe bie Segnungen bes Friedens genießen, ben uns ber Simmel und bie Beisheit unserer Regenten bewahren möge.

Wir erfennen die Fortschritte ber Bobenkultur, theils aus ber Aushebung ober Beschränkung ber Brache, aus ber Einführung ober Bermehrung ber Kulstur ber Futterpstanzen, bes Klees, ber Luzerne, bes Mengfutters, ber Nunkeln, aus ber freiwilligen Theilung ber Gemeindeweiden, aus ber allgemeinen Eins

führung und ungemein großen Ansbehnung ber Kultur ber Katteffeln und bes Mais, aus ber geregelten Benühung der Forste, aus ber Besamung und Bespstanzung ber Wälber, aus ber Stallfütterung bes Melkviehes und aus der allsgemeinen Einführung der Merinos, wodurch die gemeinen LandsSchase in manschen Gegenden völlig verdrängt worden sind; theils wird auch das Fortschreiten der Bodenfultur durch seine glücklichen Wirfungen bemerklich. Wir sehen, daß der Werth des Grund und Bodens bedeutend gestiegen ist, und daß ein großer Theil der Kapitalien auf Landgüter angelegt wird; wir sehen, daß in den deutsschen Provinzen von Desterreich die Zahl gut gebauter, nicht selten mit Ziegeln gedeckter Bauernhäuser alljährlich zunimmt, und mit Vergnügen bemerkt man, daß die Kleidung der Landleute mit der besseren Wohnung übereinstimmt."

Die bisher angebeuteten Verhältnisse haben manche Schattenbilder hervortreten lassen. Der Wunsch, daß bald Licht werde, erscheint um so begründeter, als Mähren und Schlessen zwar schon viel von ihrem Ackerban. Charafter verlosten haben in, gleichwohl aber der Ackerban in der Größe der Produktion und der damit beschästigten Bevölkerung (55 pCt. oder 1.042.000 Seelen in Mähsten, 53 pCt. oder 251.000 in Schl., 53.7 pCt. in N. Dest., 58.3 pCt. in Obersöskerreich, 54.4 pCt. in Böhm., 85 pCt. in Galiz.) noch vorwiegt und die Ansforderungen an den Ackerbau bei stark wachsender Bevölkerung und Industrie immer größer werden. Mit der Grundentlastung ist das größte Hinderniß des Ausschlassen, bricht der neue Tag an; der ungleich größere, mächtig gestiegene Bodenwerth verkündigt ihn.

Die Hebung der Intelligenz durch Verbesserung bes Volksschulwesens, durch Errichtung landwirthschaftlicher Lehranstalten (Ackerbauschulen 9), höherer und Central Lehranstalten und Vereine 10), die mehrere Zuwendung von Capitalien

⁵⁾ Schon vor längerer Zeit hatten unr Bohmen (fast unter 9 erwachsenen Männern 2 Landbauern) und bie Lombarbie (unter $4^3/_4$ Familienvätern einen ansässigen Landbauer) eine geringere Agricultur-Bevölferung als Mähren und Schlessen (unter $3^1/_2$, wie in N. Desterreich), wogegen sie in ter gewerblichen auch nur von ter Lombarbie (wo jeder 6. erwachsener Mann ein Gewerbsmann war), Böhmen (unter 13 Männern 2 Gewerbstenie) und N. Desterreich (unter 7^1 ein Gewerbsmann) übertrossen wurden, ta auf 9 Männer ein Gewerbsmann fam. Mähren und Schlessen hatten 75.726 behauste Landbauern (Lichtenstern, österr. Statistif, Brünn 1820 S. 200, 291). Im Jahre 1834 famen im Kissenslande, in Böhmen, Mähren und Schlessen auf einen Landbebauer (Baner) 29 Ginwohner und in den ersteren 88, im zweiten 65, in den dritten 59 Joche des benützen Bodens zu bestellten, während sich in ten andern Ländern der Monarchie die Jahl ter Banern zur Bevölferung des Landes wie 1: 10 (Militärgränze), 1: 12 (Galizien), 1: 17 dis 1: 23 stellte (Springer, österr. Statistif 1. 202).

⁹⁾ Für welche ter mahrische Landesandschuß seit einigen Jahren jahrlich 1.500 ft. and Lanbesmitteln erfolgt und bei ter Ackerbaugesellschaft ein Fond gebildet wird.

¹⁰⁾ Mahren hat es feit 1849 nicht weiter als auf 5 Bezirfsvereine, als 3weige ber Acterbaugesellschaft, nämlich ben nifoloburger, trebitscher, morameger, tribauer und tijdnowiper ge-

burch Errichtung von Credits Anstalten 11), ber mehrere Schutz gegen Feuer, Hagel und Vichseuchen, die Regelung der in neuester Zeit sehr gelockerten und unsüchern Verhältnisse der Dienste und Arbeitöleute, die Aushebung der Servituten und des Flurzwanges, die Commassation und Arrondirung des Bodens und seine Entwässerung (Drainage), die Regelung der Flüsse und der Wasserbenützung, die thunlichste Culitvirung der Hutweiden, die Beseitigung der Gesmeinde-Unwirthschaft u. a. sind wohl die brennendsten Fragen.

Die landwirthschaftlichen Rebenbeschäftigungen.

Den etwas getrübten Blid auf die landwirthschaftlichen Zustände im Gansen können die zum Theile großen Fortschritte wieder erheitern, welche mehrere landwirthschaftliche Nebenbeschäftigungen oder Culturzweige, die auch der Landwirthschaft sehr förderlich sind, in neuester Zeit gemacht haben.

Die Biers, Branntweins und Essigs Erzeugung steht gewöhnlich mit dem landwirthschaftlichen Betriebe auf den größeren Besitzungen in Berbindung, da die Abfälle der ersteren zwei das trefflichte Mastfutter geben, zur andern aber allers lei landwirthschaftliche Abfälle verwendet werden. Die Zuckererzeugung hat nicht nur zu lohnenderer Berwendung nicht unbedeutender Ackerstächen geführt, sons

bracht, von welchen zudem nur einige ein Leben entfalten, Die audern aber fiechen; Schles fien hat noch feinen folchen Berein.

¹¹⁾ Die nahe brei Millionen Gulten Conv. Münze, welche bie neuen Filial = Efcompten= Unftalten ber ofterr, Nationalbanf gu Brunn (fie trat am 1 Juli 1853 ins Leben und escomptirte boch icon bis Ende Dezember 1853: 2.485 Wechsel im Betrage von 3.353.910 ft. 29 fr.), Olmit und Troppau verleihen, bann bie halbe Million Gulben, welche bie neue mahr. Sparfaffe zu Brunn (biober bie einzige felbständige in Dahren und Scheffen) in Umlauf fest, tienen gunachft ter Gewerbes und Santele-Intuftrie. Die neue Leihanstalt ter Nationalbant gu Brunn auf öffentliche Papiere mit 1 Million Bulten Dotation vermittelt vor ber Sand mehr bie Gingahlungen auf bas neue National-Unleben. Co ernbrigen fur tie lanbliche Induftrie gunachft nur tie Baifen faffen auf bem Laute, melde allerdings bedeutend fint, und ber Contributionsfond ber ehemaligen Unterthanen, welcher vorzugeweise vor andern ofterr. Cantern in Dahren und auch Schlessen forgsam gepftegt murbe und ichen im Jahre 1843: 564,432 fl. in 5 pCt. Cony. Munge und 3.517.625 in 21/2 pCt. B. B. Staates, bann 1.620.900 ff. C. M. Brivat = Schuld = Obligationen und 1.225,941 fl. C. M. an fonstigem Bermögen (barunter ber Geldwerth von 632.219 Degen Kornern) befaß, Gin großer Theil ber Gelber biefer Fonts, wie ber Stiftungen, Gemeinten, amtlichen Depositen u. f. w. ift jedoch beim Staate angelegt. Sier liegen noch fruchtbare Reime ter Entwicklung. Bei tem nun eben berridenten großen Geltmangel fame fie inobesontere auch bem mährischen großen Grundbefige 311 Statten, welcher 1851 mit 3.632.891 ff. nominal, 1.876.377 ft. B. B., 20.225,693 ft. Conv. Mange, 25,290 Dufaten und 10.000 Reichothalern, bann mit einer jahrlichen Leiftings: Summe von 39.470 ft. nominal, 26.947 ft. W. W. und 175.910 ft. C. M. bela: fiet mar (Edriften ter bifterifchefatiftifchen Geltien 3. S. S. 133).

dern gibt auch Abfälle in beträchtlicher Menge zur Liehmast und Fütterung. Der Bergbau leistet zwar zunächst ber Industrie, in nicht geringem Grade aber auch biesen landwirthschaftlichen Nebenzweigen die erheblichsten Dienste.

A. Die Bier-Erzeugung.

Mahren und Schlessen haben weber ihren seit Jahrhunderten begründeten Ruf hinsichtlich der Gute des hier erzeugten Bieres bewahrt, noch hat auch die Menge der Erzeugung an und für sich, so wie im Verhältnisse der angeswachsenen Bevölferung zugenommen. Dafür hat sich aber die Erzeugung und Consumtion des Branntweins polypenartig ausgebreitet. Bei Einführung der Tranksteuer (1777) wurde die jährliche Consumtion des Viers in Mähren allein auf 270.674 Fässer (des Weines auf 18.732 und des Branntweins auf 2.000 Fässer) veranschlagt und zu Anfang dieses Jahrhundertes die Viererzeugung in Mähren mit 250.000 Fässern angenommen.

Nach ben Tranfsteuer Tabellen wurden im 36jährigen Durchschnitte ber Jahre 1777 — 1812 jährlich 932.574 (Wein 420.699 Eimer), im Durchschnitte ber Jahre 1797 — 1806 aber über 1 Million Eimer Bier in Mähren verzehrt (Wein 353.317 Eimer). Im Jahre 1833 berechnete man nach ber Verzehrungssteuer Jahlung die Viererzeugung Mährens in 315 Braustätten auf 189.330, und Schlesiens in 109 Braustätten auf 26.634, zus. auf 215.964 Fässer (bas boppelt so große Vöhmen erzeugte 1 Million Kässer, Baiern bei 700.000 Eimer).

Im Jahre 1841 erzeugten 423 Bierbrauereien in Mahren und Schlessen 885.774 Eimer Bier, 1845: 417 Brauereien 995.705 Eimer, 1850: 429 Brauesreien 1.254.405 Eimer, 1853: 423 Brauereien (317 in Mahren, 106 in Schlessen), 1.166.904 Eimer (Mahren 985.252, Schlessen 181.652).

B. Die Brauntwein. Erzeugung.

Bei Cinführung der Tranksteuer (1777) wurde die jährliche Branntweins Consumtion Mährens nur auf 2.000 kässer veranschlagt und sie ergab sich auch in der That nach den Tranksteuer Tabellen nicht größer als mit 44.832 Einern im Durchschnitte der Jahre 1797 — 1806 und mit 45.920 Einern im Durchschnitte der Jahre 1777 — 1812. Als die Tranksteuer aufgehoben und an ihrer Stelle die Verzehrungssteuer eingeführt wurde (1829), gab es in Mähren 1.304 Branntweinbrennereien und, nach der Steuereinnahme von dem in den Jahren 1830, 1831 und 1832 ausgeschänkten Branntweine wurden in Mähren und Schlessen jährlich 69.914 Eimer verzehrt.

Im Jahre 1841 standen in beiden Ländern 1.156 Brennereien im Betriebe, welcher bei 4 einen fabrifse, bei 923 einen gewerbsmäßigen Umsang hatte und bei 229 nur eine Nebenbeschäftigung der Landwirthschaft war; alle zusammenserzeugten 455.413 Eimer Branntwein. Im Jahre 1845 waren nur noch 685 Brennereien im Betriebe, davon 4 in fabrifse, 503 in gewerbsmäßigem Umsange

und 178 als Nebenbeschäftigung; die Erzeugung war auf 362.878 Eimer hersabgegangen und sie sank im Jahre 1850, als nur 611 Brennereien (4 sabriks-, 441 gewerbsm. und 163 als Nebenb. 12) thätig waren, auf 184.247 Eimer hersab. Obwohl vom V. Jahre 1850 an, zur Erhöhung der Staatseinnahmen und Herstellung der Gleichheit nach Ausscheng der Zwischenzolllinie gegen die ungarischen Länder, eine höhere Steuer nach dem Maischraume eintrat, stieg dennoch die Branntwein-Produktion wieder sehr bedeutend und zwar im Jahre 1853 in 445 mährischen Brennereien mit 2.854.229 Eimern Maischraum auf 285.412 und in 186 schlessischen Brennereien mit 838.272 Eimern Maischraum auf 83.825, zusammen in 631 Brennereien auf 369.237 Eimern Weingeist. In Schlessen insbesondere ist die Spiritus-Erzeugung, welche $185^{1}/_{2}$ auf ungefähr 25.000, $185^{2}/_{3}$ aber auf 58-62.000 Eimer angenommen wurde, sowohl für die Dekonomie Besitzer als den Handel von Wichtigkeit (Ber. der troppauer Hanzelskammer 1853 S. 20.).

Der immer größere Unbau ber Erbäpfeln hat auch bie Branntweinerzeuanna im ausgebehntesten Maage gesteigert. Mißernten, Die Rartoffelfaule, Die Mäßigfeits-Vereine u. a. erflaren bie große Veranderlichfeit. Bier- und Branntwein-Erzeugung ift feit Sahrhunderten ein ausschließendes Recht ber ehemahligen Dominien und gewisser Corporationen ober ber im Raufswege an ihre Stelle getretenen Eigenthumer und wird gewöhnlich verpachtet, wobei beibe Theile vorübergehend ben größten Rugen ziehen wollen. Diese Ginrichtung, verbunden mit ber gewöhnlichen Verpflichtung ber Schanfer jur Abnahme bes Getrantes von ben Berechtigten und ber geringen Ausbildung ber Producenten ift wohl bas größte Sinderniß jeder Bervollfommnung. Mit Rudficht auf biefe erscheint ce nicht ale Berluft, bag bie fleineren Branntweinerzeuger immer mehr eingehen, während bie größeren fich technisch vervollkommnen, ba bie neue Steuereinrichtung ber Entwicklung Spielraum gonnt. Während bie Bierbrauereien in Nieberund Oberöfterreich fammt Salzburg, burch feinen 3mang gehemmt, ben ausgebehnteften Betrieb haben (R. Deftr. 1850 mit 1.650.274, Oberöfterr. nebft Salge burg mit 952.732 Eimern Erzeugung), find jene in Bohmen (4 Mill. Cimer), Mabren und Schlesien ber technischen Einrichtung nach am umfangreichsten. Und in ber Größe ber Branntweinerzeugung schließen fich Böhmen (1841 mit 455.413, 1850 mit 222.104 Eimern Erzeugung), Mahren, Schleffen und Defterreich (1850: 33.882 Eimer) zunächst Galizien und die Bufowina (1841 mit 1.885.500, 1850 (nebst Krafau) mit 789.233 Eimern Crzeugung) an. In ber Mannigfaltigfeit ber verebelten gebrannten geistigen Aluffigfeiten zeichnen sich aber Mähren und Schlessen vor allen andern öfterreichischen ganbern aus. Auch hob fich biefer Fabritationszweig fo raft, bag es im Jahre 1845 in Mähren

¹²⁾ Schleffen hatte 1850: 171 Brennereien, wovon 3 fabrifes, 61 gewerbemäßig und 107 als Nebenbeschäftigung betrieben murten.

und Schlesien bereits 40 Rosoglio . Fabrifen gab, mahrend ber ersten nicht vor bem Jahre 1783 erwähnt wird.

C. Die Eing- Erzeugung.

Die Effig = Erzeugung im Großen führte in Mahren ber als Chemifer, Physifer und Pyrotechnifer ausgezeichnete Leopold von Smetana († 1810) ein, welcher für seine Fabrif in Hayan 1797 ein zehnjähriges Privilegium zur Fruchtessigerzeugung erhielt.

Der hier erzeugte Essig stand an Wohlgeschmad und Schärse bem besten Weinessige nicht nach und wurde in alle österreichischen Länder versendet. Nach Ausgang der Privilegiumszeit verbreitete sich die Essgerzeugung in Mähren so rasch, daß man schon 1833 rühmen konnte, die vielen Frucht: und Essigsabriten im Lande brächten vortrefslichen Essig im Uebersluße und zu so wohlseilen Preissen hervor, daß selbst ärmliche Haushaltungen sich dieses bereits durch Jahre her gewohnten guten Essigs bedienen können, ohne zu dem weit schlechteren Biersoder gar zu einem noch viel schlechteren Treberwasser: Essige greisen zu müssen. 1841 gab es in Mähren 6 Essigsabrisen und in 2 mährischen und 1 schlesischen Fabris wurde nebenbei Essig hervorgebracht.

D. Die Buder - Erzeugung.

Schneller als alles andere breitete sich in Mähren und Schlesien die Runfelrüben . Buderfabrifation aus. Nach mehreren wieder aufgegebenen Versuchen mahrend ber Continentalsperre, Buder aus inlandischen Stoffen gu erzeugen, errichtete ber freiherrlich balberg'iche Generalbevollmächtigte Grebner im Jahre 1829 bie erfte Runfelruben-Buderfabrif zu Rirchwibern in Mahren. 1831 bestand erst Eine Fabrif mit 1300 — 1400 Ct. Erzeugniß. 1841 gab es in Mabren und Defterr. Schlesien icon 15 Fabrifen mit 26 - 27.000, 1851: 30 Fabrifen mit einer Produftion von 120.000 Ct. Buder. 1841 betrug bie Probuftion von Rohzuder aus inländischen Stoffen im öfterreichischen Staate 104.929, 10 Jahre später mindestens 275.000 Ct., wovon 3/4 auf Mähren, Böhmen und Schleffen allein entfielen. Bon ben 125 öfterreichischen Buderfabrifen im Jahre 1851 hatten Mahren und Schlefien 31, Bohmen 63. Ungeachtet ber erft im Jahre 1850 eingetretenen Besteuerung biefer Fabrifation behnte fie fich boch in Mahren und Schleffen bis 1853 auf 37 Fabrifen und 1 Sieberei aus. Gie fteben in zwei hauptgruppen um Brunn und Olmut und einzeln zerftreut. Bur erfteren gehören 14 Fabriten, nämlich in Brunn (2), Raig, Tifchnowig, Cichhorn, Königefelb, Schwarzfirchen, Roffig, Dflaman, Möbrig, Gotolnit, Raigern, Seelowit und Martinit, zur andern 12, nämlich in Olmüt, Proßnig, Bebihofcht, Wifternig, Doloplas, Czelechowig (2), Reuftadt, Domazelig, Rimnig, Awassig, 3borowig und Napagedl. Bereinzelnt liegen sie zu Gana, Bifeng, Grusbach, Schebetau Freiberg, Oftrau. Gine gang unbebeutente Gieterei ist in Dürnholz. Bon ben 5 schlesischen, welche ihren Rübenbedarf grossen Theils aus Preußisch-Schlesien beziehen, kommen 2 auf Troppau, 1 auf Barzborf, Standing und Obersuchau. Unter allen österreichischen Ländern ninmt der Rübenbau in Mähren (8.950 Joche) und Schlesien (1.430 Joche) die größte Bodenstäche ein (in Böhmen, wo 1853: 52 Fabriken im Betriebe standen, nur 8.300, im ganzen österr. Staate 25.233 Joche), wird hier am meisten Steuer gezahlt, Brennstoff verbraucht und wohl auch Jucker erzeugt. Versteuert wurden (nach dem Mitte. vom 7. September 1850 mit 5 fr. der Et. frische und $27^1/2$ fr. trockene Rüben, nach der a. h. Entschließung vom 18. Juli 1853 aber mit 8 und 44 fr.) in Mähren 1851: 1.678.618, 1852: 1.945.018, 1853: 1.746.687, in Schlesien 1851: 107.421, 1852: 411.753, 1853: 342.567 Et. Runkelrüben (in Böhmen 1853: 2.001.611, im ganzen österr. Staate 5.360.055 Et.).

An Brennstoff, auf Braunkohle reducirt, verbrauchte Mähren 1853: 2.100.000, Schlesien 410.000 Ct. (Böhmen 2.430.000, der ganze österr. Staat $6^1/_2$ Milstionen Centner). (S. meine Abhandlung: Die Zuderfabrikation in Mähren und Oesterr. Schlesien, im 3. H. die Schriften der hist. stat. Sektion (1852) S. 41 bis 58; Darstellung der Rübenzucker-Fabrikation der österr. Monarchie in den Jahren 1851 — 3, in den Mittheilungen aus dem Gebiete der Statistik, hersausgegeben von der Direktion der administ. Statistik 3. Jahrgang 4. H. (1854) und aus diesen in den Mittheilungen der mähr. schles. Ackerdagesellschaft 1854 Nr. 48 ff).

Im Jahre 1853 erzeugten die 33 mähr. Siedereien 7.968.169 Pfund Noh-, 2.733.007 Pfund gedeckten, 1.834.393 Pfund Raffinat Jucker und 3.489.894 Pfund Melasse, die 5 schlesischen aber 2.617.293 Pfund Roh-, 300.622 Pfund gedeckten, 529.064 Pfund Raffinatzucker und 1.384.890 Pfund Melasse, zusammen beide 10.585.462 Pfund Roh-, 3.033.629 Pfund gedeckten, 2.363.457 Pfund Raffinatzucker und 4.874.784 Pfund Melasse, im Ganzen 20.857.332 wiener Pfund oder 208.573 Ct.

E. Der Bergbau.

Einen nicht minder großartigen, wenn auch langsameren Ausschwung nahm der Bergbau und die Montan - Industrie überhaupt in Mähren und Schlessen. Wir halten und nicht bei den erfolglosen Versuchen auf, welche im 17. und 18. Jahrhunderte auf edle Metalle gemacht wurden, nachdem der früsbere Segen längst eingegangen war. Die ämtlichen Nachweisungen über die Vergbau-Erträgnisse beginnen erst mit dem Jahre 1783. Sie zeigen, wie, unter dem Einsluße der Eisenbahnen und Fabrits-Industrie, auch das Wachsthum des Vergbaues und der Montanindustrie der neuesten Zeit angehört. Im Jahre 1783 erzeugte Mähren 29.327, Schlessen 7.724, zusammen 37.051 Et. Eisen, 1825 beide 64.264 Et., im Durchschnitte von 1819 — 1829 jährlich 67.557, 1830: 91.717, 1840: 157.703, 1848: 298.798 Et. Noheisen, 1853: 1.348.773

Centner Eisensteine (Mähren 1.014.128, Schlesten 334.645) im Werthe von 220.091 fl. (Mähren 140.110, Schlesten 79.980), 341.013 St. Robeisen (Mähren 308.396, Schlesten 32.616) im Werthe von 1.289.117 fl. (Mähren 1.159.120, Schlesten 129.997); beibe Länder erzeugten weiter 1825: 17.733, im Durchschnitte von 1819 — 1829 jährlich 15.375, 1830: 24.471, 1840: 65.571, 1848: 133.788, 1853: 240.365 St. Gußeisen (Mähren 197.851, Schlesten 42.514) im Werthe von 1.722.971 fl. (Mähren 1.415.777, Schlesten 307.194). Unter allen Ländern der Monarchie waren (bis 1848) Ungarn, Mähren und Schlesten in der Roheisen, Mähren und Schlesten in der Guße eisen-Produktion am bedeutendsten gestiegen (Hain II. 181).

1783 wurden in Mähren 3.105 Ct Steinfohlen im Werthe von 1.086 fl. 45 fr. gewonnen (in Schlessen geschah erst 1776 und 1786 bei Karswin, 1787 bei Ostrau ein Ansang), noch 1797 nicht mehr als 4.828 Ct. in Mähren im Werthe von 1.914 fl. Bis 1819 stieg der Steinsohlen-Bau in Mähren und Schlessen erst auf 179.283 Ct. (Schlessen 107.658) im Werthe von 85.368 fl., 1830 auf 427.206 Ct. (Schlessen 217.858) im Werthe von 62.928 fl., 1841 schon auf 1.797.142, 1842: 1.956.213 (Mähren 615.375, Schlessen 1.340.838) 1850: auf 3.884.859 Centner (Mähren 1.344.948 Schlessen 2.539.911) im Werthe von 913.119 fl. (Mähren 460.300, Schlessen 452.819), 1853 auf 4.720.640 Ct. (Mähren 1.636.796, Schlessen 3.083.844) im Werthe von 1.297.849 fl. (Mähr. 565.468, Schles. 732.380 13).

Mähren brachte an Braunfohlen (auf welche in Schlessen fein Bau besteht) im Jahre 1819: 2.514 Et. im Werthe von 1.579 fl., 1842 schon 144.398, 1843: wieder nur 6.433, 1844 aber 256.612 Centner im Preise von 36.627 fl., 1845: 401.356 Ct. im Werthe von 56.899 fl., 1850: 678.817 Ct. im Werthe von 84.553 fl., 1853: 788.888 Ct. im Werthe von 112.689 fl. hervor (an Stein: und Braunsohlen zusammen erzeugten Mähren und Schlessen im zehnjährigen Durchschnitte von 1819 — 1829: 316.704, 1830: 407.206, 1840: 1.659.803, 1848: 3.503.644 Ct. Hain II. 219).

Die Graphit Produktion, welche nur in Mähren Statt findet, hob sich von 200 Ct. im Jahre 1830 auf 1.450 Ct. im Jahre 1840, 5.713 Ct., im Jahre 1848 und 17.940 Ct. im Jahre 1850, fiel aber 1853 auf 14.238 Ct. im Werthe von 1.868 fl.

Un Alaun endlich brachte Mahren 1783: 1.630, 1825: 3.778, 1830:

¹³⁾ Die troppauer Hanbelskammer weiset in ihrem Jahresberichte für 1853, Troppan 1854 S. 36, die schlesische Steinkohlen-Erzeugung im Jahre 1853 mit 3.497.824 Ct. im Werthe von 1.077.928 fl. nach, weil sie Produktion ter Brüber Klein bei hruschau und Pol. Oftrau mit 287.456 Ct zu Schlesien, die k. k. Berghauptmannschaft aber tieselbe bei Briwos zu Mähren, dann tie erstere tie Produktion tes Freiherrn von Nothschild zu Pol. Oftrau, Orlau, Dombrau und hruschau mit 1.276.020 Ct. zu Schlesien, die andere aber 153.202 Ct. bei Mähr. Oftrau zu Mähren und nur 1.150.402 Ct. bei den andern 3 Orten zu Schlesien rechnet.

3.823, 1850: 2.487 und 1853: 2.700 fl. E. M. im Werthe von 18.900 fl. hervor (ber zu Groß-Pohlom in Schlesten 1807 begonnene Bau auf Alaun Bitriol und Oder ging später wieder ein).

Stellt man eine Gesammt : Nebersicht bes Bergbau = Fortganges in beiben Ländern zusammen, so erhält man folgendes überraschende Bilb.

Im Jahre 1783 gewann Mähren burch ben Bergbau 29.327 Ct. Eisen, 3.105 Ct. Steinkohlen, 1.630 Ct. Alaun, 95 Ct. Bitriol, Schlessen 7.724 Ct. Eisen und 130 Ct. Vitriol, alles zusammen im Geldwerthe von 187.382 fl.; im Jahre 1825 erzeugten beibe zusammen 64.264 Ct. Roh- und 17.733 Ct. Guß- Eisen, 297.788 Ct. Steinkohlen, 3.788 Ct. Alaun und $55^{1}/_{2}$ Ct. rothe Farbe im Gesammtwerthe von 384.142 fl.

1848 repräsentirte ber Bergbau in Mähren und Schleffen, bei welchem 10.800 Individuen beschäftiget waren, bereits einen Geldwerth von 2.437.020 fl. Noch höher stand berselbe im Jahre 1850, nämlich

```
in Mabren mit 239.149 Ct. Robeifen
                                        im Werthe von 778.679 fl.,
                           Gußeisen
                                                       623.205
              114.972 ...
             1.344.948 "
                            Steinkohlen
                                                       460.300
               678.719 "
                           Braunkohlen "
                                                        84.533
                                                    n
                                                         14.922
                 2.487
                           Maun
                                                          5.133
               17.940 ...
                           Graphit
        und
                                        "
                                             ,,
```

zusammen im Werthe von . . 1.966.772 fl.,

welcher aber, mit Sinzurechnung bes Werthes ber Huttenerzeugnisse, sich auf 3.761.520 fl. erhöhte.

Schleffen producirte 1850: 50.742 Ct. Rob = und 25.779 Ct. Gufeifen, bann 2.539.911 Ct. Steinfohlen (im Werthe von 452.819 fl.) und feine gefammten Berge und Suttenerzeugniffe hatten einen Werth von 1.191.317 fl. Beibe Lander hatten fich baber in ber Berg- und Suttenproduktion (nebft bem Graphitbaue) bereits auf eine Sohe von 4.957.970 fl. ober nahe an 5 Millionen Gulben erhoben. Gie haben aber nicht nur in ber Größe ber Erzeugung, insbesondere von Robe und Gufeisen, ungewöhnliche Fortschritte gemacht, sondern auch in beffen Beredlung. Denn fie behaupten einen verhaltnismäßig großen Untheil an den Gifen = und Stahlhammern, Buddlings = und Walzwerfen und mechanischen Wertstätten, die Bervorbringung von Raffinaten aus Robeisen (368.500 Ct.) ift größer ale in jebem andern Lande ber Monarchie, selbst Stenermark, Karnthen und Bohmen (Hain II. 250, 253), wenn auch der Geldwerth von 3.360.000 ff. geringer ift als in ben ersteren zwei (S. meine Abhandlung: Der Kohlenbau in Mahren und Schlesien, in ber Sch. ben hift. ftat. Seftion 2. H. (1852) S. 1-32; Die Eisenindustrie in ben mahr. und schles. Karpathen, von Fritsch, in ben Mitthl. 1852 Nr. 8; Mitthl. ber Direftion ber abminift. Statis ftif Defterreichs 1. Jahrgang 1. S. (1852) und 2. Jahrgang 2. S. (1853), worin S. 1-57 bie Montan-Industrie Mahrens und Schlesiens im Jahre 1851 befcrieben ift; daraus die Stein = und Braunfohlen = Gewinnung in Mabren und

Schleffen, in den Mittht. 1853 Rr. 42 — 45. E. auch die Berichte ber Hans belokammern in Brunn, Olmun und Troppau feit 1851).

Noch beträchtlich höher flieg jeboch ber Bergbau Mährens und Schlesiens schon in ben nachsten Jahren, indem im Jahre 1853 in beiden Ländern

```
341.013 Ct. Robeifen
                                     im Werthe von 1.289,117 fl.,
manmen
             240.365 ...
                         Gußeisen
                                                     1 722.971 ...
           4.720.640 " Steinfohlen "
                                                     1.297.849 ...
             788.888 " Braunfohlen "
                                                      112.689 "
              14.238 " Graphit
                                                         1.868 ...
       und
               2.700 " Alam
                                                       18.900 ,,
                                           "
```

baher die Bergwerks-Produkte allein im Werthe von 4.444.454 fl. CM. gewonnen wurden. Hierbei sind aber noch nicht in Anschlag der noch versuchs-weise betriebene Bau auf Gold, Silber, Blei und Satinober bei Zuckmantel und Johannesderg in Schlessen, der neu begonnene Gypsbau bei Troppau, die besträchtlich zunehmende Schiefergewinnung bei Eckersdorf, Dorsteschen, Freihermersborf, Meltsch und Groß-Glockersdorf in Schlessen (1853 im Werthe von 220.000 bis 240.000 fl.) und bei Sternberg, Hof, Kunzendorf, Waltersdorf und Friedland in Mähren, die viel zu geringe Benühung des eben so mannigssachen als ausgezeichneten Marmors in Mähren und Schlessen (S. Mittheilunsgen 1852 Nr. 17) u. m. a.

Die Industrie 14).

In der Industrie ist es mit Vergleichungen überhaupt, indbesondere aber in weit auseinander gelegenen Zeiten eine mißliche Sache, da es an Grundlasgen zum Theile ganz sehlt oder dieselben unsicher und schwankend sind. Wir besiten feine Schilderung unserer Industrie vor 100 Jahren; die älteste schreibt sich aus den 1770ger Jahren her, in welchen die Entwicklung schon eiwas vorsgeschritten war. Das ist jedoch gewiß, daß die Gewerbe vor einem Jahrhunderte nur noch handwerksmäßig und, etwa mit Ausnahme der Linnens und Wollwaasren: Erzeugung, nur für den Landesbedarf betrieben wurden. Fabrifen gabes noch nicht. Die erste Tuchsabrif des Landes legte Neichel in Olmüß an, zu deren Fortsetzung die Regierung im Jahre 1752 aufforderte. Sie hatte jedoch feinen Bestand. Um 1755 errichtete der Staatskanzler Graf Kauniß gute Tuchsabrisen in Wiese. Der Aufforderung der Regierung nachsommend schuf nun der mährische Abel, die Harrach, Blümegen, Mittrowsky, Lichtenstein, Kauniß, Stockhammer, Hauspersty, Zablaßty, ausgedehnte Fabrisen, meist in Leinens und

¹⁴⁾ Wir muffen und hier auf einen flizzenartigen Umriß um fo mehr beschräufen, als wir ter Gutwicklung biefes machtigen Culturzweiges eine eigene Abhanblung zu widmen gedenken und bie Berichte ber Sandelofammern feit 1851 wenigstens für bie neueste Zeit eine Ginsficht gewähren.

Wollzengen, zu Janowiß (1747) und Namiescht, Lettowiß, Ziadlowiß, Neuschloß, Neu-Raufinis, Vernftein, Roffis, Tulleschis, die Stadt Mahr. Neuftadt eine Wollzeugfabrif. In Brunn, nun einer ber erften Kabritoftabte, maren bamal Kabrifen gang unbefannt. Erft 1764 - 1766, gur Beit, als auch bie Tabatpachtungs. Gefellichaft eine Tabaffabrit bafelbit errichtete, grundete bie Regierung eine Keintuchfabrif in ber Vorstadt Große-Neugasse, welche jedoch mehreren Intereffenten aus bem Sandesftande überlaffen wurde, ber felbst eine zweite kleinere errichtete. Die Regierung konnte zwar die von ihr 1768 in Brunn etablirte Blufche und Wollenzeugfabrif nicht erhalten, allein ihre erfte Schöpfung gewann, unter Röffiller's und Schweikhart's Leitung, eine große Ausbehnung und einen mehr als europäischen Ruf. 3war erlag auch biefe Pflanzschule und Mutterfabrif bes Landes ber Ungunft ber Berhaltniffe (1789); allein bie Anregung war einmal gegeben und Mundi (1780), hopf und Bräunlich (1786), Offermann (1786), Biegmann (1791) in Brunn, Graf Saugwit in Namiest (1795), u. f. w. führten die Tuchfabritation fort, welche einen so schnels len Aufschwung nahm, daß das neue Jahrhundert bereits 23 Feintuchfabriken in Mähren, bavon 14 in Brunn, begrüßte.

In den 1770ger Jahren bestanden die Manufakturen Mährens hauptfachlich in der Erzeugung von Tuch (namentlich zu Iglau, Neutitschein, Fulnek u. a.), Leinwaaren, gang und halb wollenen Zeugen; über 2.000 Tuchmachermeifter, gegen 7.000 Webermeifter und beiläufig 1.900 Beugmacher ftellten meis ftens ordinare und etwas mittelfeine Waare her. Sonft wurden noch die Strumpfftrickerei, Hutmacherei, Corbeboner (Leberei), Papiermacher, Biers, Gifens und Glad-Erzengung bemerft. Die Cottonfabrifen in Defterreich, Ungarn und Bohmen ließen Baumwolle in Mahren fpinnen, welches felbst fehr wenig an Baumwollfabrifaten hervorbrachte. Die Erzeugniffe ber Leinweber, Enche und Zeugmacher fanden im Inlande und in den übrigen öfterreichischen Erbländern, befonders Ungarn, ordinäre Leinwand in beträchtlicher Quantität über Trieft nach Genna, Reapel und Spanien Absaß. Den Verschleiß ber Zeuge in andere Lanber, namentlich Ungarn, vermittelte die Lebenbank in Brunn. Für alle biefe Fabrifate famen ansehnliche Gelbsummen nach Mahren, während von ben übrigen Commerzial-Fabrifaten, die meistens im Lande verbraucht wurden, wenig in andere öfterreichische und fast nichts in frembe gelangte.

An Fabriken waren die oben genannten Erstlinge thätig; die janowiger bes Grasen Harrach nahm den ersten Plat ein und versertigte die feinsten Leins und Halb-Leinwaaren; ihr reihte sich die große Leinen und Cottonsabrik des Grasen Blumegen in Lettowit an (Entwurfzur Kenntniß Mährens, um 1770, M. S.).

Niederländer, Franzosen und Deutsche, von der Negierung berufen ober durch die glänzenden Aussichten der erwachenden Fabrikation herbeigelockt, hatten guten Theils die Lehrmeister und Gründer gemacht.

Weit erstarkter trat die Industrie in das neue Jahrhundert über. Fehlt es auch da noch an einem Gesammtbilde, so gestalten sich doch die Umrisse be-

reits weit kenntlicher. Wenigstens 110.000 Menfchen, ungefähr ber 10. Theil ber Bevolkerung Mahrens, ift bei ber Wollmaarenfabrikation beschäftigt, Die einen Capitalewerth von 13 - 15 Millionen Gulden jährlich reprasentirt. Die Balfte ber Gesammtproduftion entfällt auf Die 23 Feintuchfabrifen, welche größtentheils in und um Brunn gufammengedrangt find. Bier zeigen nich bie erften Spinnmaschinen in ber Tucherzengung, welche ber Alltgraf Calm, Upothefer Betfe und Fabrifant Sopf icon vor mehr als einem halben Sabre hunderte bei der Erzeugung von Schafwollmaaren in Brunn einführten (vatriot. Tageblatt 1805 S. 79, brunner Zeitung 1808 Beilage S. 1619 und 1836 S. 163). Gegen 50.000 Menfchen weben, das gange ober halbe Sahr, bei 430.000 Stud Leinwand zu 45 Ellen. Bei 10.000 Menichen erzeugen ungefahr 40.000 Stud Cotton (meiftens aus ben Fabrifen zu Lettowig und Althart). 6000 Tafeln Batta, bei 5000 Pfund Baumwollgarn, 2500 Stud Manchefter und 3000 Stud Tripp aus ber schönberger Kabrif. In ber Karberci find bei 500 Menschen beschäftigt. 4 - 5000 Personen bringen Strumpfe im Werthe von 250.000 fl., 2.250 Menichen harrasbander, 500 Arbeiter Bute im Berthe von 250,000 fl., bei 900 Garber Lebermaaren im Werthe von vielleicht mehr als einer Million Gulben, über 1000 Menschen Betzwerk im Werthe von etwa 100,000 fl. bervor. Un Navier werben bei 40,000 Rieß verschiedener Gattung. an Branntwein für 360 000 fl. an Bier für 4 Millionen, an Effig für 120.000 fl., an Bulver 1000, Tabaf ungefähr 30 - 40.000, Alaun 4009, Bottafche 11.000 Centner, an Eisen von ungefähr 2500 Menschen höchstens 30 - 40.000 Ct., an Glas in 8 Sutten, an Topferwaaren für 200.000 fl. erzeugt (Andre's Induftrial = Gemalde von Mahren, im patriot. Tageblatte 1804 Nr. 70, 1805 Mr. 75, 99).

In Destern. Schlesten beschäftigte die Eisenerzeugung viele Menschen. Am beträchtlichsten war der Flacksbau, der Handel mit Garn, Zwirn und Leinwand, der Verschleiß der Erzeugnisse mehrerer Tuche und Raschfabriken, guter Strümpse und gezogener Leinenwaaren, welche Produkte daselbst versertigt und weit und breit versührt wurden. 20 Meister waren bei der Baumwollenerzeugung, 80 bei der Hutmacherei, 50 bei der Cottonsabrikation beschäftigt. Es gab 173 Kürschner, 105 Lederer und Rothgarber, 88 Weißgarber, 3557 Leinwebermeister mit 4020 Stühlen, 14 Papiermühlen, 88 Posamentirer, 56 Färber, 242 Strumpfstricker, 13 Strumpfwirker, 1352 Tuchmachermeister mit 1.269 Stühlen, 54 Zeugsmacher u. s. w. (Kneisel II. Th. 1. B. S. 42, 48 — 61; S. auch den redl. Verkündiger 1813 Nr. 23, 1814 Nr. 30).

Den größten Industriezweig bildete die Leinwanderzeugung, welche man weit über 80.000 Stude jährlich schäßte. Um nächten stand ihr die Tucherzeugung, welche, wie die erstere, größtentheils im Kleinen betrieben wurde, da Baron Mundi die erste Tuchsabrif in Teschen (1798), Czeife in Troppau (1810) errichteten, Grünwald und Kolbenhayer in Bielig das Fabrifsprivilegium echielten.

Die Leinwande, Tuche und Beugfabrifation hatte guerft begon-

nen, sich von den handwerksmäßigen Teneln lodzuringen. Mit immer größerem Erfolge feste die Fradrikation den Kampf mit dem kleinen Gewerbe auch auf anderen Bahnen fort.

Seitter errichtete (in ben 1780ger Jahren) zu Brunn die erste Tur fifche Kappenfabrif in ber Monarchie, Schulz die erne harras Fabrif. In berselben Zeit eröffnete bas Alerar bie Tabaf Fabrifation in Göbing, Flick die Musselin Fabrifation in Altbart, Klapproth die Manchester Fabrifation in Schönberg. Diese Stadt, an ihrer Spige Namen wie Wagner, Kunz, Oberleitner und Siegel, wurde alsbald ber Hanptsig der Leinwaaren Fabrifation (Moravia 1839 Nr. 151 und ff.), an deren weit verbreitetem Ruse sich Munzberg in Zuchmantel, Nichter in Braunseisen, Haupt in Brunn, Urban in Würsbenthal, Steinbrecher in Trübau, Raymann in Freywaldau u. a. betheiligten.

Sternberg erhob fich gemach zur ersten Weberstadt in Lein: und Baum: wollfabrifaten (mahr. Magazin 1789 S. 283, Rohrer, beutsche Bewohner Desterr. I. 203, Moravia 1839 Nr. 158).

An bie große lettowißer Kotton= ichloß fich bie Baumwollwaaren= Fabrif zu Birnig (1802), welche allein 13.421 Spinner beschäftigte. Als bie erstere eingegangen war (1820), errichtete Baum (1832) bie erste Bobbinet= Fabrif im öfterr. Staate zu Lettowig (öfterr. Kal. f. 1855 S. 229 — 234).

Die erfte Anregung gur fabritomäßigen Erzengung von Thonmaaren gab die unter Frang I. auf ber f f. Familien - Berrichatt Holitich an ber mahr. Grange errichtete Majolika Tabrik, neben welcher nich in Mahren gu Ende des vorigen Jahrhundertes die ersten Fapence : oder Majolika = Fabriten ber weißfirdner Meifterschaft und des Grafen Montelabate gu Biftris unterm Softein erhoben und felbst mit ben englischen Erzeugnissen gludlich concurrirten. Einige Jahre nachher errichtete Icfeph von Lilienborn auf feiner Berrichaft Frain bie erfte Steingut = und Wedgwoodgeschirr = Fabrif, welche nich unter bem Grafen Mnidget große Berdienste um Die Emporbringung Diefes Industriegweiges erwarb und mit ben erften ausländischen in die Schranken trat. Ihr Mitbewerber Raufer in Rramsta machte in Dahren ben erften, jeboch ungludlichen Berfuch in ber Porcellan : Fabrifation. Die Glasfabritation behnte fich zwar ansehnlich aus, fonnte nich aber nimmer zur bobmifden Sohe Die immer mehr erstartende Fabrifation und bie neuen Gifenbahnen brangten endlich auch bie Gifenfabrifation aus ben gewohnten Gleifen unwiderstehlich in höhere Bahnen, welche Graf Mittrowely und Rlein in Biefenberg, bas olmuger Erzbisthum und Baron Rothschild in Friedland und Witt: fomig, Gurft Salm in Blansto u. a. ruftig betraten.

Die von der Regierung fo forgiam gepflegte und einft jo blubende Leinen: Baaren « Tabrifation 13) fam beim Stillftanbe ober gar Rudichritte in

¹⁴⁾ Belehrung über ben Flachebau - Gebrauch von Samen aus Riga und Memel (Patent 16. Marg 1753). Der gute Leinsamen von ba foll benjenigen Dominien, welche ben

ihrer Ausbildung und im Kampfe mit ter wohlfeileren Erzeugung von Baumwollwaaren, mit englischer und belgischer Leinwand immer mehr ins Gedränge und in Verfall Da erschien ihr eben als Netter in der Noth die neue mechanische Flachsspinnerei in Schönberg zur Hülfe.

Wohl hatten in früherer Zeit einzelne Tuchfabrifanten auch 4-5000 Menschen beschäftigt. Welcher Steigerung aber die zusammenwirfende Kraft von Maschinen, Dampf und neuen Erfindungen fähig ift, zeigen am besten so großartige Schöpfungen, wie sene von Offermann (S. österr. Kal. f. 1855 S. 194 — 201), Schöller u. a. in Brunn, wie tie Fabrif in Namiest, Sorhlet's Schaswollspinnerei in Brunn, welcher keine andere in Europa gleich kommen soll (S. eb. S. 201 — 207) u. m. a.

Die Leberfabrifation bankt dem Grafen Dietrichstein in Sofolnis, Lettmayer in Brunn (1807), Grafen Haugwiß in Offoma (1811), Schwarz in Freudenthal (1815) u. a ihren Ursprung; Lettmayer's Fabrif wurde die größte im öfterreichischen Staate.

Graf Dietrichstein errichtete bie erste Farbwaaren = Fabrif in Bostowiß (1804); einige Jahre nachher entstand eine demische auf ber Herrschaft Blandto. Sie nahm aber ein schnelles Ende, wie die beschränkten Versuche von Bayer (1812) und Smetana (1813). Mehr Geltung gewann Strohal's Erzeugung chemischetechnischer Produkte (1827).

Bohm in Olmut erzeugte zuerst in Mahren Cicorienfaffee (1795); viel später errichtete Reiner Die erste Fabrif (1827).

Luna und Galignani gründeten (1785) in Brünn eine Fabrif auf schwarze oder venetianer Seife. Baron Braun zu Jostowiß erzeugte zu Ende des vorisgen Jahrhundertes wohl zuerst Parmesans und Strafinfase in Mähren. Durch Herzselder entstand (1823) die erste Rübsölraffinerie dieses Landes.

Die wohl am meisten zurückgebliebene oder herabgefommene Bier & Erzeus gung fonnte sich im alten Umfange von ungefähr 1 Million Gimern in Mähsen nur schwer gegen die übermächtige Concurrenz des Branntweins beschaupten, dessen Produktion, von der neuen Besteuerung (1829) zu immer mehserer technischer Vervollkommnung angeregt, sich in einem halben Jahrhunderte von 44.832 auf 285.412 Gimer erhob. Rosoglio Rabriken fannte man in Mähren und Schlesen vor 70 Jahren faum; nun waren sie bis 37 anges

Flachsban betreiben wollen, tas erste Mal unentgeltlich verabsolgt werben (Gub. Girc. 24. Oftober 1763). Maßregeln wegen Berbesserung ter Flachszubereitung und Spinnerei. Spinnschulen (Patent 14. Janner 1765). Unterricht über ben Flachsban fur Bohmen, Mähren und Schlesen, berausgegeben von ter f. bohmischen öfenomischen Gesellschaft (Gubtt. 30. Mai 1804). Erlaubniß und Ausmannterung zur Ginsuhr von Flachssvinnem afchinen (hifammott. 28. Mai 1811). Siehe Cohn's interessanten Vortrag über bie frühere und setzige Leineninduftrie in Schlessen, im 31. Jahresberichte der schlessischen Gesellschaft für paterl, Enttur, Brestau 1854, S. 306 — 310.

wachsen. Die erste Effigfabrik entstand zu Ende bes vorigen Jahrhundertes; nun gahlt man 9. Die erste kleine Rubenzucker Fabrik mit 13 — 1400 Centnern Erzeugung war 1831 schüchtern aufgetreten; ein Jahrzehend nachher hatten Mahren und Schlessen mit ihren 15 Fabriken und bei 30.000 Ct. Probuktion sich nahe zu Böhmen, dem stärkften Erzeuger der Monarchie, aufgesschwungen.

Giner ber jungften Induftrie-Bweige bei und ift Die Maschinen - Nabris fation. Die Vermehrung der Baumwollensvinnereien und der Appretur-Anstalten für Schafmollmaaren, insbesondere aber die baufigere Unwendung der Dampfmaschinen ale Trichfraft fur Industrial-Berte, entlich bas Entstehen ber Dampfe ichiffffahrt und Gifenbahnen wirften fo machtig auf Diefen Betrieboweig ein, baß eigene Maschinen-Fabriten fich zu bilben begannen. Die erste in Mahren und wohl auch im öfterreichischen Staate ift jene, welche Altgraf Salm in Verbins bung mit Arzberger und Gog zur Verfertigung aller Arten mathem., phyfif., aftron, und techn. Inftrumente und Werfzeuge und aller Gattungen Maschinen ju Daubramit errichtete (1812), jedoch bald einging. Gilardi, Delhaes und ber ale Maschinift, besondere Dublenmeifter ausgezeichnete Nicherlander Comoth leifteten ber Tucherzeugung in Brunn burch herstellung von Triebwerten treffliche Dienfte. Seit die Dampfmaschinen unter allen gantern ber öfterreichischen Monarchie zuerst in Mähren in Benützung famen (1814 eine von 3 Biertefraft bei Bunich, 1816 - ober eigentlich 1818 - bei Offermann in Brunn) ents ftanden nun auch Maschinenfabrifen bes Comoth (1821) ju Brunn, bes Friedrich Schöll und Beinrich Lug in Schlappanis (fpater Brunn), bann ju Blansto, Boptau, Kulnet, Wittowis u. a. Auch nahm ber Gebrauch ber Dampffraft in bem Mage ju, daß 1841 in Mahren und Schlefien bereits 77 Dampfmafdinen mit 795 Pferbefraft (in allen nicht-ungr. 231 mit 2939 Pferbefraft) in Berwendung ftanden, von welchen 51 mit 479 Pferdefraft im In-, 26 mit 316 Pferbefraft im Auslande (meistens in England und Belgien)gebaut waren. In ber Benütung ber Dampftraft fur bie Induftrie murbe Brunn (1841: 30 M. mit 297 Pferdefraft) nur von Wien (35 M. mit 395 Pferdefraft) überboten.

1842 fam fie auch bei ben Mühlen zuerst in Brunn in Anwendung (Moravia 1843 Nr. 99).

Eine Gesammt-Nebersicht der industriellen Entwicklung Mährens und Schlessens von ziemlicher Zuverlässigfeit gewinnt man erst im Jahre 1841 aus ben, zumeist auf ämtlichen Erhebungen beruhenden, Arbeiten der Direktion der admisnistrativen Statistif. Die früheren seit 1828 waren nur den Erwerbsteuer-Tasbellen entnommen, die 1775 aufgekommenen Manufakturs und Commercial-Tasbellen, welche wegen ihrer Unzuverlässigkeit (E. Hesperns 1815 Nr. 47) und Unzweckmäßigkeit abgeschafft wurden (Hot. 13. Juni 1817), hiezu völlig ungeseignet und Andre's Nachweisungen, mit so viel Verstand, Fleiß und Kenntuiß sie auch versaßt wurden, doch nur Privatarbeit.

Rach biefen statistischen Tafeln hatten Mahren und Schlesien im Jahre

1841: 347 Fabrifen und Manufakturen, nämlich 8 Thons, 13 Glass, 118 Montan : Eisenwerke, 9 Eisenmanufakturen, 6 andere Metalls, 5 Baumwolls, 14 Leinwaarens, 4 gemischte Stoffes, 62 Tuchs und Schaswolls, 5 Lebers u. a. eblere Thierproduktes, 17 chemische Erzeugnisses, 50 gegorne und gebrannte Klüssigskeitens, 15 Juckers und Sprups, 9 Maschinensabriken, 13 Buchs und Steinbruschereien, 36 Papiermühlen; weiter wurden in Mähren und Schlessen 2 Wechster, 5 Großhändler, 2.752 Waarens Handlungen und Niederlagen, 72.645 Geswerbe, 2.473 besondere Beschäftigungen, zusammen 78.224 industrielle Beschäftigungen gezählt. Nur die Lombardie (165.691), Böhmen (136.266) und Benes big (108.687) standen im österreichischen Staate höher 16).

A. Fabrifen und Manufafturen.

I. Fabrifate aus Erte und Stein: Thon waaren: 2 einfache zu Iglau und 3naim (in allen nicht ungar. Ländern 67). Steingut und Kapence: 2 landess befingte Fabrifen zu Frain und Krawsfa; 3 einfache zu Reinochowis, Mifuluwfa, Kosptiwnig (in allen nicht ungar. Landern 57). Porzellan (feine). Emaillirte Rochegeschirre: 1 einfache Fabrif zu Friedland (bie Bartelmus'sche früher von Brunn nach Neus Ichaunisthal übertragen (in allen nicht ungar, Ländern 2).

II. Graphit (feine), Glas- und Spiegel-Waaren: Glasfabrifen: 1 einfache Fabrif zu Protiwanow. Glashütten: 12, zu Ober-Dubenth, Rofenau, Koritschan, Althütten, Bruncow, Stranh, Beczwa, Karlowiß, Engelsthal, Hausbrunn, Burbenthal, Bartenftein (in allen nicht ungar. Landern 218 und 73 Raffinerien).

III. Montan : Eifen werfe: 22 Sochöfen, 7 Cubol-Defen, 78 Sammer, 2 Pubblingwerfe, 9 Walzwerfe, zusammen 118 (23 zu ben landesbefugten, 95 zu ben einfachen Kabrifen gerechnet; bie Gisenwerfe zu Boptan und Wiesenberg, bann Blaneto gehörten zu ben landesprivilegirten Anstalten) (in allen nicht unzar. Ländern 993).

IV. Eifen : Manufakturen: Bengmaaren, Senfens, Sichels, Pfannen : Fabris fen (keine), Draht : Werke: 3, 3u Morau, Boptau und Janowig (in allen nicht ungar. Ländern 60). Rägel: 2 lantesbef. Fabriken zu Liffit (Nägel und Eifenstifte) und Boptau (in allen nicht ungar. Ländern 19). Nabeln: 1 einfache Fabrik zu Schönberg (in allen nicht ungar. Ländern 4). Gefchmeibewaaren: 1 einfache Fabrik zu Einsstel (in allen nicht ungar. Ländern 4). Stahl : Fabriken (keine). Waffen: 1 landesbefugte Fabrik zu Würbenthal (in allen nicht ungar. Ländern 26). Berfchiestene Eifen: Manufakturen: 1 landesbefugte Fabrik zu Benisch (Schlosserwaaren) (in allen nicht ungar. Ländern 46).

V. Anbere Metalle und Metallwaaren: Silbere und Rupferschnetzen, Binns, Bints, Quedfilbers, Arfenite und Schwefelshütten: (feine). Bleischmelzhütten: 1 einfache zu Klein-Mohran (in allen nicht ungar. Ländern 24). Kupferhammer und Balzwerfe: 3, zu Olberstorf 2 (auch Balzwerf) und Uftron (hanner) (in allen nicht ungar. Ländern 116). Meffings, Bleis, Binns, Blechs, Bronces, Pactfongs, Blattirs,

¹⁶⁾ Eine nähere Nachweisung liefert bie folgende Ueberficht ber Industrie, Fabris fen und Gewerbe in Mähren und Schlesien im Jahre 1841, welche aus ten 1845 erschienenen Tafeln zur Statistif ber öfterr. Monarchie für das Jahr 1841 zus sammengestellt wurde.

Die ftatistischen officiellen Tabellen gaben im Jahre 1841 von ber indusftriellen Thätigkeit Mahrens und Schlesiens folgendes Bilt:

Golde und Gilber-Bijonterie-Waaren : feine). Binfmaaren: 2 einfache Fabrifen, zu Olberotorf (Bintblech-Walzwert) und Troppau (Binftraht) (in allen nicht ungar. gant. 5).

VI. Bolymaarren: (feine).

VII. Bapier = Epiclfarten = Taperen n. f. m. (feine).

VIII. Baumwoll: Beber eien: 1 lantesbefugte Fabrif gn Althart, 2 ein: fache Fabrifen gu Profinis und Sternberg (in allen nicht ungar. Ländern 135). Baum: woll: und Leinmaut Druckereien: 1 lantesbefugte unt 1 einfache Fabrif zu Bielig (in allen nicht ungar. Läntern 12). Spinnereien, Druckereien, Rothgarn : Farberreien u. a. (feine).

IX. Fabrifate aus Flachs unt hanf: Mechanische Flachsfpinnereien: t lantesbebefugte Fabrif zu Schönberg (in allen nicht ungar. Länter 8).
3 wirn: 1 einfache zu Burbentbal. Leinwant : Erzeugung: 6 lantesbefugte zu Brunn, Schönberg (2), Anteleterf und Burbentbal (2), 3 einfache zu Profinis, Auteleterf und Sternberg (in ten nicht ungar. Läntern 68). Leinenwaaren und Damaft: 3 lantesbefugte zu Janowig, Freiwaltan und Juckmantel (in ten nicht ungar. Läntern 7). Seilerwaaren, Bachsleinwant: (feine).

X. Gemischte unt verschiedenartige Stoffe, Spigen und Stidezreien: Banm unt Schafwollwaaren; I lantesbesugte Fabrit zu Dels (in ben nicht ungarischen Ländern 14). Banmwell und Salbseibenwaaren, Banmwell, Schafwelle und Seitenwaaren, Leinen, Banmwell; und Seitenwaaren, Roßbaar, Pettinet, Blouben, Stidereien: (feine). Leinen und Baum wollwaaren: 2 landesbesingte Fabrifen zu Sternberg und Andersdorf (in ben nicht ungar. Ländern 14). Bobbinet: 1 landesbesingte zu Beinrichatbat bei Lettowis (gugleich Spigen) (in ben nicht ungar. Ländern 4).

XI. Seibe: (feine) (in alten nicht ungar. gantern 1073),

XII. Tuch = nnt Schafwollwaaren. WellsSortirung unt Wafche: (feine). Streichgarnspinnereien: 26 einfache, zu Brünn (3), Schlapvanig (2), Butschewig, Zwittau, Neumarkt, Stetlin (2), Belig. Alexanderfett (3), AlexBielig, Kamnig, Lobstif, Holzwills, Große Weseritsch (2), Wiese, Troppau, Stotschau, Biftray, Lobnig (2) (in ben nicht ungar. Ländern 99). Kammgarnspinnereien: (feine). In de: 12 landesbefugte und 2 einfache zu Brünn, 1 landesbefugte und 1 einfache zu Mahr. Trübau, 1 landesbefugte und 2 einfache zu Troppau, 5 landesbefugte zu Bielig, 1 landesbefugte zu Frendenthal, Wagstatt, Teltsch unt Namien, 3 einfache zu Mahr. Neusatt, Fulnet und Triesch (in ten nicht ungar. Ländern 97). Schafwellwaaren: 1 laubesbefugte und 1 einfache zu Brünn, 1 landesbefugte zu Bulschewig (in den nicht ungar. Ländern 40). Shawls, Teppiche, Harrass und Wollbander, gewirkte Strumpswaaren: (feine). Kogen und Bestebefugte, 1 einfache zu Frendenthal in den nicht ungar. Ländern 4). Türztische Kappen: 1 einfache zu Brünn (in den nicht ungar. Ländern 4).

XIII. Berebelte Thier: Brobufte. Leber: 2 landevbefugte gu Brunn, 1 einfache gu Frententhal (in ten nicht ungar, Lantern 190). Santichube: 1 einfache gu Brunn (in ten nicht ungar, Lantern 48). Filge und Seiten hütte: I einfache gu Brunn (in ten nicht ungar, Läubern 52). Fischbein-Hornwaaren u. a. feine).

XIV. Chemische Erzengniffe: Alaun: 3 einfache Fabrifen (Gubhutten, ju Obora, Balcow (auch Bitriel) und Czernafora (in ten nicht ungar. Landern 12),

Dieselben fiehen mit bem Schwefterlante Bohmen, welches burch bie Bestriebfamteit feiner Bewohner und bie Menge seiner Manusaftur-Erzeugniffe unter

Rochfalz: (feine). Sauren, Salze und Alfalien: 3 einfache Fabrifen zu Brunn, Rutoles und Wölfing (in ben nicht ungar. Ländern 135). Farben: 1 landes befagte zu Bostowig (in ben nicht ungar. Ländern 18). Pulver: 6 einfache Fabrifen (Mühlen) (in ten nicht ungar. Ländern 48). Del Maffinirung: (feine). Raffees Turogate: 2 landesbefugte Fabrifen zu Brunn (in ten nicht ungar. Ländern 26). Confeste und feines Gebäck: 1 einfache Fabrif zu Datschig (in ben nicht ungar. Ländern 40). Ghoeolate, Champagner, Weinstein, Magnessa, Theriaf: (feine). Tabaf: 1 landesbefugte zu Göting (in ben nicht ungar. Ländern 9). Produste aus Wachs, Talg und Del: (feine). Verschiedene (Siegellack, Tinte, Zündernegnissten, Parsümerien, Sposbium): (feine).

XV. Gegorne und gebrannte Fluffig feiten: Rofoglio und Liquenr: 5 landesbefugte Fabrifen zu Reutitschein, Datschiß, Teschen, Freudenthal, Bucmantel, 32 einfache Fabrifen zu Brünn, Lundenburg, Turas, Aussee, Gisuberg, Hohenstat, Lowenau, Olmüg, Tobitschau, Sternberg, Krasna, Ballachisch-Meseritich, Leivnik, Preran, Weißtirchen, Kunowig, Holleschau, Straßnig, Navagedl, Bostowig, Bisenz, Groß-Meseritsch, Olbersborf, Bielig (8), Troppau (in ten nicht ungar. Ländern 107, mit Branntwein zusammen noch 149). Weing eint: (feine). Branntwein: 4 einfache Fabrifen (in den nicht ungar. Ländern 54). Cffig: 2 landesbeschugte zu Inaim nut Qayan, 4 einfache, zu Brünn (2) Klepaezow und Raig (in den nicht ungar. Ländern 43). Berfchiedene: 1 landesbeschugte zu Weidenau (Branntwein und Chig), 2 einfache zu Brünn (Chig und Starfe) und Marienthal (Cfiig, Weingeist und Bleiweiß). Bierbräuereien: (fabrifsmäßige feine) (in den nicht ungar, Ländern 222).

XVI. Buder: und Sprup: Erzeugung: Colonial: Buder: Raffisnirung: 1 landesbefugte Kabrif zu Datichis (in ben nicht ungar. Ländern 25). Erde apfel: Sprup: (feine): Sprup aus Runfelruben: 2 landesbefugte Kabristen zu Protivanem (Bostowig) und Kirchwitern (Datschis), 3 einfache zu Brazem (Bisenz), Bubischau und Regens (in ten nicht ungar: Ländern 22). Robzuster aus Runsfelruben: 1 landesbesugte zu Martinis (Robauf), 3 einfache zu Lischweis, hluchom und Wietin (in ben nicht ungar. Ländern 17). Buder: Raffinate aus Runfelzuben: 1 landesbesugte zu Czellechowis, 4 einfache zu Raffinate aus Runfelzuberinden (in ben nicht ungar. Ländern 22).

XVII. Maschinen, Infrumente und mechanische Erzeugnisse übers baupt: Maschinen: 6 einfache Fabrifen zu Kulnet, Blandso, Böptau, Wittowip, Friedland, Teschen (in ten nicht ungarischen Läutern 102). Mathematische, musikalische Infrumente, Uhren, Regenschirme (keine). Bägen: 2 einfache zu Brunn (in ben nicht ungar. Läutern 29). Dampf = und Runfumilhten: 1 einfache zu Brunn (in ben nicht ungar. Läutern 9).

XVIII. Bud = unt Stein Drufereien, Budbinterwaaren und Schreibrequifiten. Schriftgießereien feine. Buchtruckereien: 11, 3u Brunn (4), Olwüß, Weißtirchen, Gratisch, Iglau, Znam, Eroppau, Teichen (in den nicht ungar. Läntern 261). Lithographien: 1 3u Olmig (in den nicht ungar. Ländern 47).

Im gangen hatten Dabren unt Schleffen 347 Fabrifen und Danufafturen (in allen nicht ungar. gantern 7.345), namlich: 8 Thou, 13 Glass, 118 Montan Gifenwerfe, 9

allen Lanbern ber Monarchie hervorragt 17), in ber Entwicklung ihrer induftrisellen Thätigkeit auf gleicher Stufe. Zwar fint Mahren und Schleffen hinsichtlich

Eisenmanufakturen, 6 andere Metalle, 5 Baumwolle, 14 Leinwaaren, 4 gemischte Stoffee, 62 Tuche und Schafwolle, 5 Lebere u. a. edlere Thierproduktee, 17 chemische Erzengniffee, 50 gegorne und gebrannte Flüssigkeitene, 15 Buckere und Syrupe, 9 Maschinene Fabriken und 12 Buche und Steinbruckereien. hiezu kommen uoch 36 Papiere Mühlen. Bon ben Fabriken waren 81 landesbefugte (in ben nicht ungar, Ländern 1072).

B. Santlungen.

2 Wechster, 5 Große, 76 Enchwaaren, 774 Currente und Schnittmaaren, 154 Leins wande und Weißwaaren, 36 Seitenwaarene, 36 Mobee, Buhe, Reibere und kurze Waaren, 724 Specereie, Materiale und vermischte Waaren, 14 Kunfte, Buche und Mufifa'iene, 10 Papiere, 210 robe Protuftee, 29 Nürnbergere und Galanteries Waaren, 108 Cisenwaarene, 3 italienische Früchtee, 578 verschiedene andere Handlungen und Niederlagen, zusammen 2.752 (in ben nicht ungar. Ländern 27.151).

C. Mit Bergehrunge : Wegenständen beschäftigte Polizei : Bewerbe.

3752 Fleischauer, 3.117 Mablmüller, 1763 Brotbader, 49 Lurusbader, 141 Zuscherbader, 14 Fischer, 423 Brauer, 923 Brauntweinbreuner, 720 Gaftwirthe, Traiteurs und Roche, 4.672 Biere, Weine und Brauntweiuschanfer, 78 Kaffeesieber und Schanfer 5 Checolatemacher, 6.285 souftige berlei Gewerbe, zusammen 21.942.

D. Nicht mit Berzehrungs- Gegenstänten befchäftigte Polizei- Gewerbe.

41 Anstreicher und Lactirer, 97 Apothefer, 141 Barbiere, 7 Brunnenmeister, 1.226 Faßbinder, 9 Faßzieher und Träger, 289 Fiacker und Fuhrleute, 16 Friseurs und Perückensmacher, 404 Glaser, 46 Holzhandler, 3.628 hnf: und Aurschmiete, 346 Kalt: und Ziegelsbrenner, 344 Manrer, Ziegetdecker u. a., 13 Dluffanten, 31 Pferdehändler, 90 Rauchsfangkehrer, 427 Seisensieder, 99 Schleifer, 744 Schloffer, 5.597 Schueiter, 7.267 Schuster, 68 Stärf: und haarpubermacher, 77 Steinmeger, 121 Tantler und Trödler, 2.231 Lischer, 223 Lebzelter, 1 Bascher, 347 Zimmerleute, 207 sonftige berlei Gewerbe, zusammen 24.137, im Ganzen alle Polizeis Gewerbe: 46.079.

E. Commergial : Gewerbe.

64 Golt: und Silberarbeiter, 9 Anpfer : und Siegelstecher, 51 Kupferschmiebe, 30 Gloden:, Knöpf: und Gelbzießer, 56 Gürtler, Bronce: und Metallwaaren:Arbeiter, 56 Geschmeibler, Madler:, Mingel: u. a. Macher, 6 Stablarbeiter, Sporer und Schwertseger, 18 Zinngießer, 102 Spengler und Klempner, 32 Sägeschmieben und Feilhauer, 254 Schmiebe aller Art und Drabtzieher, 4019 Tuchmacher und Tuchscheerer, 181 Leinwandbereiter und Beißbleicher, 85 Well: und Indinacher, 7 Bande, Sammt : und Seitenzeugmacher, 13 Blumenmacher, 1.178 Garne, Leinwande, Cotton: und Bannwellwaaren:Hadler, 11 Stoffe trucker, 456 Strumpswirfer und Stricker, 23 Battamacher, 7950 Weber, 49 Stick, Pugsund handarbeiterinnen, 67 Besanchtirer, 23 Tapezierer, 6 Decken:, Teppich:, Kogen: und Matragenmacher, 29 Hanben: und Kappelmacher, 362 Hutmacher, Teppich:, Kogen: und Matragenmacher, 10 Megenschirmmacher, 98 Leberer und Cortuaner, 4 Tascher, 118 Handschuhmacher, 699 Gärber, 56 Tuch: und Vodenwalker, 277 Riemer, 415 Santer, 448 Färber, 89 Siebmacher, 48 Bürstenbinder, 24 Korbmacher, 144 Büchsenmacher, 5

ber nupbaren Wafferfrafte weniger begunftigt als Bohmen, ba fie größerer Fluffe entbehren, und die Gebirgswäffer, wie die bieselben (in Mahren) aufnehmende

Büchfenschäfter, 139 Rammmader, 243 Drecheler, 1174 Wagner, 89 holzgerath:Erzeuger und Berschleißer, 192 Sagemüller, 1.069 hafner, Töpfer und Geschirrhandler, 173 Uhrsmacher, 6 Rupfer: und Steindrucker, 5 Kartenmabler, 143 Buchbinder und Futteralmacher, 2 Parfimeurs, 9 Galanteriewaaren: Erzenger und handler, 48 Maler, Bitchaner, Kunstsholzschniger, 18 Mechanifer, Optifer und Maschinifen, 37 Orgel: und mufit. Instrumenstenmacher, 120 Del: Erzeuger und Berschleißer, 2.831 haustrer, Marktfieranten, Stantshälter und Kramer, 82 Pottaschensieder, 340 sonftige Commerzial: Gewerbe, 991 verschiestene Commerzialwaaren: Santler, zusammen 26.566 Communerzial: Sewerbe,

Summe fammtlicher Gewerbe: 72.645 (in allen nicht ungar. Ländern 674.915, insbesondere in Wieu 25.061, im übrigen Desterreich unter ber Ens 43.405, in Orsterreich ob ber Ens 45.889, Stepermarf 31.551, Karnthen und Krain 28.444, Küstenland 11.353, Tirol 27.841, Bohmen 126.593, Galizien 49.607, Dalmatien 6790, Combardie 118.722, Benedig 87.014).

F. Befondere Befchäftigungen.

43 Abvotaten und Justigiare (abvoc.), 4 Agenten, Commissionare u. a., 5 Spediteure u. a., 16 Baumeister, 1 Mühlenbauer, 20 Bathaus-Inhaber, 4 Erziehungs-Unstalten-Inhaber und Brivatlehrer, 131 Civil-Merzte, 524 Civil-Bundarzte, 1.633 Hebammen, 2 Ingenieurs und Künstler, 5 Theater-Unternehmer, 2 Privilegien-Inhaber, 11 Bachter und Spefulanten, 72 verschiedene sonstige, zusammen 2473.

Summarium:

347 Fabrifen und Manufafturen, 2 Wechster, 5 Großhandlungen, 2.752 Waaren-Sandlungen und Niederlagen, 72,645 Gewerbe, 2.473 befondere Beschäftigungen, zusammen 78.224 (in der Zahl der Industriellen stärfer waren Bohmen mit 136.266, die Compbarbie mit 165.691 und Benedig mit 108.687).

17) Bei tem ziemlich gleichen Gange, welche Mahren und Schlessen mit Bohmen gewandelt, wird es nicht ohne Interesse sein, Die Fortschritte Des letteren in ber Industrie zu betrache ten. Dariiber fagt die wiener Zeitung von 1843 S. 1697 Folgendes:

Seit ungefähr 50 Jahren find in Bohmen folgende neue Gewerbs : und Industries zweige entstanden: Die Ansbeutung des Graphits und Schmirgels, die Berfertigung von Waaren aus ersterem Mineral, die Rupbarmachung der Borzellan : Erde und des Felbspathes zu der gleichfalls neuen Porzellan:, Steingut:, Terralith: und Siderolith:Fabrifation; die Erzeugung thonerner Buckerformen, solcher Brunnen: und Wasserleitungs:Röhren, des sogenannten Steinzeuges zu chemischen Gefäßen; die bergmannische Gewinnung von Nickel, Uran, Titan und Antimon, die Darstellung der Coaks und Torstohle. An Glas:Fabrifaten treten als neu auf: optische Gläser, Klintglas, Preßglas und Gußpiegel. Unter den Meztall-Waaren sinden wir als neue Brodukte der Judustrie das Walzenblech, die Maschinen: nägel, das emaillirte Cisen: Kochgeschirr, die lackirten Blech:, Neu. Silber: und Plaqués Waaren. Den neuern vegetabilischen Fabrikaten müssen zugezählt werden: die Resonnanz-Böden, Maschinen:Parkeiten und viele Arten Kinder: Spielwaaren: das Leiogomme, Dertrin, das becher'sche Glas, die Cichorien: und Kasses:Surrogate, die Chocolate, der Rübenzucker und Sprup, der Stärkemehl: Sprup, die Preßhese, das Neublau, der Eicherinden : Ertract.

March, wegen ber sanften Berflächung ber Subeten und bes Gesenkes meift fein erhebliches Gefall barbieten, woraus sich ber ganzliche Mangel ber in Bohmen so zahlreichen, vom Wasser in Bewegung gesetzten Baumwollspinnereien erstlärt. Doch gewähren die reichen in schwunghafter Ausbeutung stehenden Steinstohlengruben in ber Rabe von Brunn und in Schlessen, (so wie die in neuester

ter Braunfohlen: und Corfrug. In ter Claffe ter Wefpinnfte und Bewebe treffen wir ale Produfte tes moternen Fortidrittes au : tas Bobbinnet, tie Seilermaaren aus Manilla und Neu : Ceelanter : Rlache, tie Sprigenichlaude obne Dabt, tie maffertichten Fenereimer und Delprefi-Stoffe. - Rerner geboren tem neuern Guftem bes Rabrifs: Betriebes an : bie bemifde Bleiche, tie Baum: und Chafwoll-Maschinen-Spinnerei, tie Jacquart: unt Rraft-Bebniible, tie Turfifdroth:Farberei, ber Balgentrud und tie Maidinen = Ind = Appretur. Bieran reiht nich tie Fabrifation tee Maschineupapiere, ter Papier : Tapeten und tee Bavier-Maide ju Rinter-Spielmaaren. - Unter ben mit animalifden Stoffen beschäftigten Bemerben finten mir als nen emifanten : tie Betifetern-Reinigung burch Dampf, bie Fabrifation ber Strarin- unt Waltrathe, Rergen, ber ftuffigen unt Cota-Geife, bee Spotiums und Dungbulvere, endlich unter mehreren neuen Sorten von leter bejondere jene tes Buchtens. - Fant bie gange, jest bestebente Maschinen-Fabrifation gebort bem verftloffenen halben Sahrbunderte an, barunter namentlich tie Erzeugung von Dampfe und Grinnereis Mafdinen, von hobraulifden und Budbruder : Ednellpreffen, ber Dafdinen : Web: und Braveur = Stuble, vieler neuerfuntener lantwirthicogilider Maidinen, ter Brudenwagen, entlich ter Congreve-Drud, tie Stereotyvie, Lithographie unt tie artefifchen Brunnen. -Bang aus ter neueren Beit ichreibt fich tie Fabritation ter meiften demifden Probutte, vergnglich tee raudenten Bitriol-Dele und ter englischen Schwefel-, Galg und Calpeter-Saure, tee Chlorfalfes, Bafferglafes, Greofots, Chinine, Calicine und vieler pharmaceutiider, Karbereis und Truckereis Praparate, Die Darstellung ber Farbbolg : Ertracte, bes Bolgs enige, Bleigudere, Tintenpulvere u. i. w. Sierber gebort auch bie Erzeugung ter demiiden Bundzeuge, Buntbutden, ter englischen Stiefelwichse und vieler Parfumerie-Artitel. -Unter ten gablreichen neu erftantenen Gutfomitteln ber Induftrie gemabren wir : bie ftanbijdetednijche Lebranfialt, brei Meale und gegen funfgebn Countage, Gewerbe und Beidenidulen, ten Berein gur Gruunterung bes Gewerbgeiftes, fünf Gewerbe-Brobuften-Ausnellungen, zwei Gifenbahnen, tie Elber Dampfichifffahrt, eine Anecurang Gefellichaft und noch eine große Menge birect und indirect jur Beforderung ber Induffrie mirkente Unftalten. Gegenüber biefen außerorbentlichen Fortidritten barf is nicht Bunter nehmen, bag auch einige Gewerbe theile in ter Babl ter Genoffen, theile in ter Menge ihrer Erzeugniffe jurudgingen, ale ta fint : tie Stein : unt Compositione : Coneiterei (von eima 500 auf ein Runfttheil; Die Granaten-Gewinnung, Die Goldwafderei und Perlonleie, Die Gewerbe rer Golte, Gilber- unt Galanierie : Arbeiter (von 157 auf 142 ter Rupferichmiete unt Binngießer, bei melden beiten gmar eine fleine Berniebrung, aber nicht im Berhaltniß gu ter geffiegenen Bolfegabt Statt gefunden hat; Die Meffing : und Stecknadel-Fabrifation, welche lettere nich mehr nach Cachien gezogen bat; Die Darftellung tes Robalte, ter Schmalte, Mennige, Potraide und bee Gaineters. - In ber Leinwand- und Encherzengung find in fofern Mudichritte geschelben, als in Folge ber Commental: Sperre bie Bahl ber Erzenger unnatürlich flieg und tann immer mehr berabfant. Durch bie Unwendung von Mafdinen mirt aber meit mehr Dud erzengt, als vor funfgig Sahren, wenn gleich bie Babl ber Tudmader von 1792 bie 1833 von 7730 auf 4156 gefunten ift

Beit in ben meiften Sauptrichtungen angelegten Gifenbahnen) einen Erfat fur tiefen Abgang. Die Haupt : Intuftrie : Zweige Diefer Proving umfaffen Tuch und Schafwollmaaren, Leinwand und Gifen. Gur erftere bilbet Brunn, nach Wien und neben Reichenberg tie wichtigste Manufaftur : Stadt ber Monarchie, ben Sanptfin, obwohl tiefer Induffriegweig über bas gange Land (in Schleffen in und um Troppau) verbreitet ift und in noch größerer Aus-Debnung als in Böhmen betrieben wird. Die Leinwand : Erzengung beschäftigt porgialich die Bewohner des nördlichen Theiles des olmüber und troppaner Rreifes, und fintet ibren Mittelpunft in ber Stadt Echonberg; nach Bohmen bringt Mabren ber Menge und bem Werthe nach Die meifte Leinwand (nebit einer bedeutenden Menge von Baumwollgeweben) in den Sandel. Die Gifen : Induftrie vertheilt fich in alle Begenden des Landes (?), wird aber am lebhafteften im brunner und olmuger Areife an ben Abhangen ber Subeten, bes Gefenfes und der Karnathen betrieben. Auch in Diefen Provingen beschäftigen fich bie benischen Bewohner vorzugsweise mit ber (Gebuid und Ausbauer in Unspruch nehmenden) Leinen- und Tuchweberei, die flarischen mit ber Gifen-Induftrie. Die Rübenguder : Kabrifation macht einen neu bingugefom: menen, bereits erheblichen, und Die Branntweinbrennerei einen neuerlich fehr verbefferten und erweiterten Zweig der Landedinduftrie aus. Ueberhaupt ift Der Unftoß, welchen Mabren und Schleffen auf ber Bahn bes induftriellen Fortidritted in der neueften Beit erhalten, vielleicht bedeutender, als der irgend einer andern Proving der Monarchie, mogu nebst der Betheilung ber Grundherren bei Errichtung induftrieller Unftalten Die bergeftellte Gifenbahn-Berbindung bes größten und betriebsamften Theiles bes Landes mit der haupt = und Refidengftatt der Monarchie bas Wefentlichste beigetragen hat.

Den Werth ber Industrie Erzeugnisse Mährens und Schesicus berechnete bie Direktion ber administ. Statistik für bas Jahr 1841 annäherungsweise auf 31½ Millionen in Tuck und Schaswollwaaren (in Böhmen 20 Millionen), wovon auf Brünn allein mehr als 13, Iglau 5 (wohl zu viel) und Bielis mit Biala 4 Millionen entsielen, weiter auf 10 Millionen in Leinenwaaren (Böhmen 17½ Mill.), 5 Millionen in Leber (Böhmen 10½ Mill.), 3 Millionen in Bier (Böhmen 12 Mill.), 2¾ Millionen in Branntwein (Böhmen 2 Mill.), 2½ Millionen in Eisen (Böhmen 4½ Mill.), 2 Millionen in Tabak und der mischen Brodukten, zusammen auf 62,592.000 fl. bei den größeren Kabrikszweigen und auf 16.434.000 fl. bei den kleinern Kabriken und Gewerben, zusammen auf 79.026.000 fl. Mähren und Schlesien, au Umfang und Bevölkerung

wird feit mehreren Jahren die erfreutide Benerkung gemacht, bag tie Berarbeitung feiner Wollen in Bohmen jahrlich gunimmt, und namentlich geschieht in Reichenberg fehr viel Gutes in tiefer Sinficht. Zugleich haben fich vermindert die Bandmachere, Seibenwebe und Strumpswirferftuble, die Zahl ter Kirschner, Kartenmachter, Bierbrauer.

ber Halfte von Böhmen gleich, bewahrte bieses Verhältniß auch in industrieller Beziehung und zwar bei den Fabriken sowohl als den Gewerben. Sie standen in einem ebenmäßigen Verhältnisse zu Böhmen, welches, abgesehen von der Lomsbardie und Venedig, die ihre hohe Bedeutung (der Werth ihrer Industries Ersgeugnisse stieg auf 122.964.000 und resp. 73.393.000 fl.) zunächst der landswirthschaftlichen Industrie (Seide und Kase) verdanken, in dem Ertrage seiner Industrie allen andern Ländern voranging. Denn Böhmens Industries Erzeugsnisse hatten einen Werth 141.080.000 fl., Wiens bei 61, des übrigen Desterzeich unter der Ens bei 47, ob der Ens bei 32, Stepermarko über 23, Karnsthens und Krains über 23, des Küstenlandes bei 12, Tirols von 25, Galiziens 52, Dalmatiens 31, Ungarns 60, Siebenbürgens 28 und der Militärs Gränze 11 Millionen, sene der ganzen Monarchie von 795.017000 fl. oder näher bes rechnet von 1000 Millionen Gulden.

Wie sehr auch alle Theile ber Monarchie in industrieller Beziehung innig mit einander verbunden sind, bilden doch, nach Abrechnung ber einem jeden Lande eigenthumlichen Gewerbsthätigkeit, ben eigentlichen Sip ber Industrie für alle Theile des Staates Böhmen, Mähren und Desterreich unter der Ens.

An einer Gesammt-Nebersicht ber industriellen Fortschritte seit 1841 mangelt es, da die Nachweisungen der Handelskammern bisher nur Bruchtücke geben. Im allgemeinen läßt sich ein bedeutendes Borschreiten wohl nicht verkennen. Mögen auch einzelne große Industrie-Iweige, wie die Linnensabrisation, die Lesbersabrisation u. a., einen Rückschritt gemacht haben, so gewannen dagegen ans dere einen beträchtlichen, ja gewaltigen Ausschwung, wie die Montans und Hütztenwerse, Flachespinnerei, die Fabrisation von Jucker, Chemisalien, Tuchs und Baumwollwaaren, Maschinen, öligen Stossen u. s. w. Seit der Errichtung der ersten mährischen oder wohl österreichischen Maschinen-Kabris in Taubrawis durch den Altgraßen Salm (1812) hat sich die Versertigung von Maschinen auf eine erfreuliche Weise erweitert, wenn gleich sie slehst dem inländischen Bedarfe noch nicht zu genügen vermag. Ohne allen Vergleich hat aber die Anwendung der Maschinen und insbesondere der Dampstraft in neuester Zeit einen nie geahnten Ausschwung genommen und der Industrie eine andere Richtung gegeben.

Bom Jahre 1814 bis 1830 hatten Mahren und Schlessen erst 7, im Jahre 1841 bereits 77 Dampfmaschinen mit 795 Pferbefr., 1852 aber Mähren 180 Muhsten mit 2362112 Pferbefraft (teren Anschaffungskoften 1.148.464 fl. betrugen) und Schlessen 64 Dampf Maschinen mit 900112 Pfertefraft (Anschäffungskoften 449.650 fl.), zusammen baher 244 Dampfmaschinen mit 3.263 Pferbefraft, beren Anschaffung 1.638.114 fl. kostete (vie Dampfmaschinen der österreichischen Monsarchie zu Ende des & Jahres 1851. in den Mittheilungen aus dem Gebiete der Statistif, 1. Jahrg. 3. H. Wien 1852).

Mahren und Schlesien werben in ber Bahl ihrer 246 Dampfmaschinen mit 3.301 Pferbefraft, welche größtentheils im Inlande verfertigt find und in ber

Anschaffung über 11/2 Millionen Gulben tosteten, nur von bem doppelt so gros fen Bohmen wenig übertroffen (hain II. 262).

Wir können uns hier nicht einlaffen, die Fortschritte seit 1841 naber an, geben zu wollen; es ware aber eine mahre Verfündigung, nicht wenigstens ber hervorragendften Erscheinungen zu gedenken.

Erwägt man die große Bewegung der neuesten Zeit, so stellt sich die Bergswerks Produktion und Montan Montan Industrie als eine Hauptsörderin dar. Bor einem halben Jahrhunderte genügte die erstere im Werthe von etwa 200.000 fl., um den geringen Hausbedarf zu sichern; nach einem Vierteljahrshunderte (1825) hatte sie noch keinen größeren Werth als von 384.142 fl. erreicht. Nun bildet eine Erzeugung von ungefähr 5 Millionen Gulden die geswaltigsten Hebeln einer sich immer mächtiger ausbreitenden industriellen und Lebensthätigkeit, und, neben dem Bergbane, hat sich eine sehr veredelte Eisensindustrie entwickelt, welche allein in Mähren und Schlesien bei 36.800 Instirituen beschäftigt und Naffinate im Werthe von 3.360.000 fl. liesert (Hain II. 261). So sehr aber auch diese gewerblichen Zweige gewonnen haben, welscher Entwicklung sind sie an und für sich und selbst im Verhältnisse zum Nachsbarlande Preußisch-Schlesien noch fähig!

Den größten Fortschritt mit benselben in neuester Zeit theilt die Rübens guder Fabrifation, welche im Berlaufe von 12 Jahren von 15 auf 38 Fabrifen, von nicht 30.000 auf mehr als 200.000 Ct. Erzeugung gestiegen ift.

Die Flache Bubereitung und Spinnerei reiht fich murbig an. Die vorherrichende Stellung, welche Bohmen, Mahren und Schleffen in ber Leinen-Induftrie eingenommen hatten, murbe nicht nur burch bie in Unwendung gefommene Maschinenspinnerei immer mehr gurudgebrangt, sontern auch biefe gange Kabrifation felbst burch die leberfluthung ber gander mit englischem Mas ichinengarne und mobifeilen Baumwollfabrifaten in ber Burgel bedrobt. in Folge ber riefenhaften Entwidlung ber Majdinenspinnerei, gestütt auf tuchtige Flachszubereitunge : Unftalten in England, und bes vergeblichen Unfampfens ber Sandspinnerei in unsern gandern gegen bie Macht ber Maschinen hat unsere einst jo blübende Leinen-Industrie aufgebort, einen Sauptgegenstand ber Ausfuhr au liefern. Die Idee von ber Nothwendigkeit ber Errichtung mechanischer Flache: spinnereien, besonders in Mahrens flachsbauendem Rorben, machte fich endlich fo unwiderstehlich geltend, bag überall Capitaliften zusammentraten und solche mehr oder minder umfangreiche Unftalten begrundeten, um der englichen Ginfuhr möglichst entgegen zu wirfen. 1841 und noch viel fpater bestand nur bie unter vorzüglicher Einfluß: nahme bes intelligenten Fabrifanten Wagner (S. öfterr. Ral. f. 1855 S. 225-229) 1840 errichtete große medanische Flachospinnerei zu Schonberg (Moravia 1840 Rr. 56, 67, 1841 Rr. 41, 1842 Rr. 53, 1843 Rr. 75) und hatte mit Vorurtheilen bedeus tend ju fampfen. Die Bruder Rlein, welche fich burch fo viele und großs artige industrielle Unternehmungen einen bleibenden Ramen geschaffen (eb. C. 207-224), veranlagten bie Errichtung ber zweiten folchen Auftalt in Wiesenberg

(1851) und feit Diefer furgen Beit famen neue ju Krasnowes (1851). Brunn, Friedland bei Römerstadt (1852) und (Spachendorf bei) Beidenviltich (1853) in der Rabe von Romerftatt in Dabren und ju Freiwaldau (1852) in Solefien hingu. Um aber im Ginflange hiemit auch Die vernachläffigte Klachszubereitung zu verbeffern, wurde nach tem Beispiele Irlands, wo vor wenigen Sahren tie ersten Warmmaijer = Roftanftalten entstanden, von der Flachs ipinnerei in Sconberg, querft in Defterreid, eine großartige berlei Anstalt in Ullerodorf (1851) und eine zweite in Schönberg errichtet. Die erfte benütt Die warme Schwefelguelle und fann 10.000 Ct. Alachestengeln mit Warmwaffer nach amerikanischer und 5.000 Ct. mit Ralmaffer nach belgischer Methote roften; in ter andern wird bas Waffer burch Dampf erwarmt. Dem ansgezeichneten iconberger Kabrifebireftor Drogbach gebührt bas ehrende Verdienst ber ersten Einführung ter für Defterreich fo wichtigen amerikanischen Stachszurichtung. Much ein jur Bebung ber Sanf: und Flachstultur unter ftaatlicher Begunftigung (a. b Enticht. 2. Juni 1852) in Wien gegrundeter Verein errichtete in Sannoborf und Deutschhause bei Schonberg fabriteartige Flachebereitunge : Unftalten und andere entstanden in Broderstorf (Barn) und (1854) in Tejden (E. neue Beit 1851 Nr. 258, 1852 Nr. 53, Mittheilungen 1852 Nr. 5, 19, 43, 51, 1853 Nr. 10, 1854 Nr. 9, 34, öfterreichischer Ral. f. 1855 S. 214, 228, Berichte ter Sandelsfammern u m. a.).

Ginen neuen Industriezweig fonf Butfdet burd feine Segeltud : Fas

Als fich der Tabatverbrauch, inebesondere jener der Eigarren, in den testeren Jahren so überaus steigerte, daß in ten österreichischen Ländern 1847: 138 (in Mähren und Schlessen über 11½ Mill.), 1848 bei 167 (in Mähren und Schles. über 14½ Mill.) und 1849: 194 (in Mähr. und Schles. 16. Mill.) Millionen Stud Cigarren verschließen wurden, reichte die Erzeugung in der Fabrif zu Göding (1846 von 1.514 Ct. Schnupf, 31.199 Ct. geschnittenem und 8.933 Ct. gesponnenem Mauchtabaf) lange nicht mehr aus.

Das Alerar errichtete taher (1850) eine große Cigarren Fabrif in Klosterbruck, welche aber in Ruszem nach Iglau tam, als die schonen Lokalitäten bes ersteren Ortes ter von Wien tahin verlegten Ingenieurafademie eingesräumt wurden (S. meine Abhandlung über tas Tahaf-Monopol in Desterreich, besonders Mähren und Schlessen, in der brunner Zeitung 1851 Nr. 106 und 110).

Rietsch in Böhmisch Rutolen machte Die merkwürdige Erfindung bes Ge-

Hochftetter grundete Die erfte größere demijde Nabrif in Brunn und, mit Miller, (1852) die erfte öfterreichische Sodafabrif zu Hrusdau in Schlesien.

Die Maschinen Rabrifation breitete sich immer mehr aus und ges wann größere Bervollkommnung, ohne doch bisher den einheimischen Bedarf

becken zu können. Außer senen, welche mit ben Eisenwerken zu Blansko, Friedland, Witkowiß, Zöpiau ober Petersborf (seit 1852 sehr erweitert, S. österr. Kal. 1855 S. 219) in Mähren und Ustron in Schlessen verbunden sind, gibt es nun selbständige Maschinen Kabriten zu Brünn (Luz, Bracegirde, Gilain [1853], Brand [1853]), Izlau, Fulnef und Carlsberg in Mähren, Vieliß, Würsbenthal, Troppan und Freudenthal in Schlessen. Für die Verbesserung des Mahlwesens gaben die neuen Dampfmühlen in Brünn, Czeitsch und Nikolsburg die Anregung.

Um einen Ueberblick der jesigen industriellen Zustände Mährens zu liefern, sehlt es an hinreichendem Materiale, ba die Berichte ber Hantelstammern in Brunn und Olmus weder nach Einem Plane bearbeitet sind, noch bis zur gleischen Zeit gehen, der erstere nämlich (Brunn 1854) — sonst ein allseits anerstanntes Muster — nur das Jahr 1851 behandelt (ausgezogen in den Mitchl. 1854 Nr. 37 und 38, wie sein Bortäufer, Brunn 1852, eb. Nr. 49; die Bestichte der olmuser Kammer für 1851, 1852 und 1853 aber im Auszuge eb. 1852 Nr. 25 und 34, 1853 Nr. 47 und 1854 Nr. 50). Wir mussen baber zunächst bei diesem Jahre stehen bleiben und gesonderte Nachweisungen geben.

Der Bezirf der brünner Handelsfammer d. i. der brünner Kreisregierung mit 200·52 öfterreichischen Quadratmeilen und 874.528 Bewohnern zählte 1851: 7.402 Handels und 31.349 Gewerbetreibende, von denen 123 Kabrifs, 31.226 nur Gewerbsbesugnisse hatten, zusammen 38.751 Handels und Gewerbsbeitete. Dieselben betrieben 141 Handels und 248 Gewerbszweige, hatten 33.815 persönliche und 4.936 Realrechte. Bon den 7.402 Handeltreibenden (nur 7 Großhändler, 3.688 Kausseute und Krämer, 2,714 Bitmalienhändler u. s. w.) gehörten nur 190 Gremien oder Bereinen (nur in Brünn, Iglau und Inaim), von den 31.226 Gewerbtreibenden 20.032 Junungen an; tie übrigen 7.212 und 11.194 standen außerhalb solcher Berbindungen.

Von ten 123 Fabriken waren 66 einfache und 57 lantesbefingte b. h. solche, welche bas Recht haben, in den Hauptstädten ber Kronländer Niederlasgen ihrer Erzeugnisse zu halten, woven aber nur 25 Gebrauch machten. Man zählte in 107 Orten 844 Innungen und innungsmäßige Bereine und zwar 610 einförmige und 234 Reihen-Junungen b. i. solche, in welchen mehrere Geswerbe vertreten sind. In diesem Junungs Berbaude waren 20.222 Meister, 11.738 Gesellen und 6.128 Lehrlinge einverleibt und 90 Gewerbszweige vereint. Sämmtliche Junungen besaßen ein Bermögen von 224.114 st. C. M., welches größtentheils zur Unterstützung verwendet wird; auf Iglau allein entsielen 127.203 st., auf Brünn 43.045 st.

Der Bergban lieferte in tiefem Jahre an Steinkohlen aus ben nur einige Meilen entfernten Gruben bei Roffitz und Oflawan 1.346.206 Ct. im Werthe von 495.803 fl., an Brann fohlen aus ten Gruben bei Göbing und Gana 757.467 Ct. im Werthe von 109.996 fl., an Graphit bei Hafnerluben,

Böttau und Liffig 2800 Ct. im Werthe von 1.110 fl., an Alaun bei Obora und Walchow 2.132 Ct. im Werthe von 12.800 fl.

Die Eisenwerfe zu Blansto, Braunohlhütten, Abamsthal, Stiepanau, Brzischt und Wölfingsthal, bann die Hammerwerfe in Battelau, Hluboky, Rudosley, Rzibelau und Saat erzeugten 146.820 Ct. Rohs, 86.834 Ct. Gußs, 23.597 Centner Schmiedes und 4.757 Ct. Walzeisen und 3.511 Ct. Schlosserwaaren im Werthe von 1.084.300 fl. und, mit Zurechnung der von den Hammerwerfen erzeugten 4.391 Ct. Stadeisen im Geldbetrage von 38.166 fl., einen Gesammts werth von 1.122.466 fl.

Bon ben 4 Mafchinenfabrifen und 4 fleineren berlei Ctabliffemente verbrauchte Die fürftlich falm'iche in Blandfo 14.000 Ct. Bug:, 2.500 Ct. Schmiedeeisen. 1.500 Ct. Reffelblech u. f. w., fene von Bracegirdle in Brunn 40.000 Ct. Buß, 32.000 Ct. Schmiederifen u. f. w. Die graffich bubftr'iche Fabrif in Drnowis erzeugte über 37 Millionen Stifte und Nieten im Werthe von 26.200 fl. Die Prempelfabrifation in Brunn, Iglau und Butschowig entsprach einem Werthe von 80,000 fl., Die gurudgegangene und gunddaebliebene Lebers fabrifation in 5 Sabrifen und von 149 Lederern n. f. w., gumeift in Brunn, Iglan, Groß : Meferitich, Trebitich und Znaim, einem Gesammtwerthe von 7.245.000 fl. Die Papier : Erzeugung in 1 Fabrif und 13 Mühlen ist von geringer Austehnung und Ausbildung; Die erfte erzeugte bei 6000, Die 5 größeren der zweiten 11.000 Rieß Papier und 1.500 Ct. Bappdeckel. Gewöhnliche Thonwaaren murben von vielen Topfern, besonders in Bifchau, Gibenichin, Ralan u. a., Steinaut und Vorzellan aber von 300 Arbeitern in 9 Kas brifen zu Frain, Krawsta, Zuaim und Olomuczan hervorgebracht. butten ju Roritschan, Sausbrunn, Protimanom, Motes, Oberdubenfi und Oppatau erzeugten 46.000 Schod Tafel : und 75 000 Schod weißes und grunes Soblglas im Werthe von 185.000 fl. Eine Fabrif in Brunn mit 36 Arbeitern emaillirt meistens außeisernes Ruchengeschirr.

Die 15 Rübenzuder Fabriken in Brünn, Cichhorn, Rossis, Sofolonis, Schwarzfirchen, Tischnowis, Königefeld, Mödris, Martinis bei Klobauk, Seelowis, Raigern, Rais, Datschis, Schebetau und Gana beschäftigten 1500 — 2000 Personen, verarbeiteten 1.477.000 ober richtiger 1.730.000 Ct. Rüben und brachten 67.200 Ct. Raffinat in den Verkehr.

Eine demische Fabrif in Brunn erzeugte 1.200 Et. blausaures, 400 Centner schweselsaures, 300 Ct. rothblausaures Kali und 300 Ct. Salmiakgeist; neben ben Handtprodukten werden demische besonders in Blandso ftark gewonznen. 43 Siedereien brachten bei 10.000 Ct. Pottasche berver, welche ber böhmischen vorgezogen wird. In der altherkömmlich betriebenen Seifensiedere i wurden ungefähr 20.000 Ct. geschwolzenes Unschlitt, über 1/3 auständissches, verwendet (jest besteht auch eine Stearinkerzen-Fabrik in Brunn).

5 Fabrifen in Znaim, Hayan, Brunn, Kumrowis und Gaya und 14 andere

Erzeuger gewannen 60.000 Einer 60 grabigen und 20.000 Einer minbergrabigen Effig im Werthe von 300.000 fl. Bon 6 Ctablissements für die Fabristation von Zündrequisiten lieferten die 2 Fabrisen in Brünn und Triesch 75 Millionen Stück Zündhölzchen. 11 Producenten im znaimer Kreise (1852 ein neues Ctablissement in Brünn) erzeugten bei 200 Ct. ätherische Dele im Werthe von 75.000 st., eine Fabris in Brünn gegen 5.000 Ct. Rüböl, 13 Insbustrielle ungefähr 2.000 Ct. Leinöl im Werthe von 40.000 fl. und geringe Duantitäten Hanssund Mohnöl.

Die Schafwollwaaren Fabrifation nimmt sowohl der Menge als der Mannigsaltigseit der Erzeugnisse nach den ersten Rang in der österreichischen Monarchie ein. Die Produktion beschränkt sich beinahe aussichtießlich auf die Berwendung von Streichgarn und umfaßt die ordinärsten Qualitäten bis zu den feinsten im Handel vorkommenden Tuchen, alle Arten von appretirten tuch artigen Waaren und das gesammte Gebiet der Stoffs oder Modewaaren Fabriskation. Der Hauptsis der Tuchs und Stoffsabrikation ist die Stadt Brünn; ihr reihen sich zunächst in seinen Tuchen und Modewaaren die Fabriken in Nasmiest und Teltsch an. Hiernächst sind von namhafter Ausdehnung im Gebiete der Stoffskabrikation die Orte Butschowis, Wischau, Iglau und Lomnis; im Gebiete der Tuchsabrikation die Städte Iglau, Zwittau, Trübau, GroßeMeserissch, die Fabrik in Alerowis und die Orte Triesch und Bistris.

In weiterer Linie folgen fodann fur Modemaaren Die Orte Daubramnit, Nedwietig, Tifchnowig und Neuraugnig; fur Tuch bie Orte Teltsch, Datschip, Trebitich, Aufterlig, Saar, Bostowig, Lettowig, Gewitich, Dels, Blabings und Wollein. Es beftanden 1851: 18 landesbefugte (in Brunn 12) und 13 einfache (in Brunn 8) Tuch = und Schafwollmaaren : Fabrifen, 6 landesbefugte (in Brunn 4) und 1 einfache Streichgarn = Spinnfabrifen, 1.258 Tuchmacher, 1.442 Schafwollweber und 107 Schafwollspinner. Die im Rammerbezirfe befindlichen 653 Sat Spinnerei verspannen im Jahre 1851: 135.800 Ct. robe Bolle, wovon 124.800 Ct. für beffen eigene Schafwollwaaren : Fabrifation vers blieben. Diefelbe feste im Jahre 1851 einen Werth von 23.437.000 fl. in den Berfehr. hiervon famen auf die Stadt Brunn und Umgebung allein 75.000 Centner Bolle (größtentheils ungar., bei 9.000 Ct. ruff., bei 4.000 Ct. mabr. und fchlef.), 334 Cap Spinnerei (Corhlet 68, Reller 38, Leidenfroft 25 u. f. w.) 5.500 Webstühle, 65 Preffen, 16.200 Arbeiter, 168 Baffer, und bei 620 Dampf Bferbefrafte und ein Werth von 15.704 960 fl. Brunn verfieht mit feinen tuchs artigen appretirten Artifeln ben größten Theil bes Bedarfes ber Monarchie und hat in seiner Stoff-Sabrifation feit 20 Jahren den anerkennenswertheften Fortfcbritt in technischer Beziehung gemacht.

Iglau, das immer mehr herabgeht, und die in der Nähe gelegenen 3 Fabrifen in Klein Beranau, Altenberg und Fußdorf verspannen auf 102 Sap Spinnerei bei 25.500 Ct. Wolle und producirten Schaswollwaaren im Werthe von 21/2 Millionen Gulden (Iglau 12.000 Stück Montours und Commerze

Tuche und 81.000 Stud leichte Schaswollwaaren, zusammen im Werthe von 2 Millionen fl.). Die fleineren Orte, wie Zwittau, Trübau, Groß-Meseritsch, Triesch u. s. werspannen auf 110 Sat Spinnerei bei 17.500 Ct. Wolle und brachten Waaren im Werthe von $2^1/2$ Millionen Gulben hervor. Der Uebersrest entsiel auf die Fabriken zu Namiest, in der Großartigkeit der Einrichtungen und den Leistungen die erste in der österreichischen Monarchie, Teltsch, Alterowit (Millitärtücher) u. s. w.

Der Werth ber, in 2 Fabrifen zu Neuraufinit erzeugten Harraswaaren wurde mit 120.000 fl., ber in Brunn, Neuraufinit und Iglan fabrieirten 25.000 Dutend Türfifd = Rappen auf 200.000 fl. berechnet.

Bon 3.063 Leinwebern bes Bezirfes (in Brünn, Kanit, Nothmühl, Zwitztau, Trübau, Neustatl, Gewitsch, Wischau u. a.), von welchen sich 2.600 burch bie Halfte bes Jahres ber Landwirthschaft widmen, wurden auf 5.370 Stücken 321.500 Stücke Commiß, Commerze und Haus Leinwand im Werthe von 1.593.000 fl. gewebt und 90.000 Stücke im Werthe von 520.000 fl. welche von Lieferanten und Fabrifanten in andern Bezirfen ausgefaust wurden, vollens bet und verebelt. 1851 entstand die erste Maschinen Flachsgaruspinsnere in Krasnowes. Eine Fabrif in Brünn erzeugte 2.500 Stücke Segelztuch im Werthe von 50.000 fl. und andere Leinenwaaren im Werthe von 10.000 fl.

Es gab nur 11 Seiben weber mit 19 Stuhlen. 1853 entstand eine Seidenwaarenfabrif in Chroftau.

3 Fabrifen in Trübau, Kanit und Oels und 1.465 Weber, im westlichen und nördlichen Theile bes Kammerbezirfes, von welchen sich 598 die Hälste bes Jahres in der Landwirthschaft beschäftigen, erzeugten auf 4.120 Stühlen mit einem Berbrauche von 34.300 Ct. Baumwollgarn 760.000 Stücke verschiedener Baumwollwaaren, 250.000 Stücke Barchent, sür welchen (nebst Prosnis) Zwittau und die Umgegend ein Hauptits in der Monarchie ist, 34.000 Dutend Cottontücheln im Werthe von 2.820.000 sl.; mit Zurechnung von 18.000 Stück Halbschassendlwaaren im Werthe von 216.000 sl. ergab sich der Gesammtwerth der Baumwollwaaren mit 3.036.000 fl. Bis auf 2 Spinnereien in Zwittau (mit 2000 Spindeln) und (eine ganz unbedeutende) in Jamnit ist die Spinnerei im Bezirke nicht vertreten. Eine Türkischroth garn Fabrif in Tischnowit färbte 1.450 Ct. Garn im Werthe von 150.000 fl. Eine Bobbinett und Tull Fabrif in Lettowit erzeugte 5.162.000 Ellen. Die Srumpfe wirkerei hat nur in Zlabings eine commerzielle Bedeutung mit einer Produktion von 15.000 Dutend Waaren im Werthe von 60.000 fl.

3 Fabrifen (2 in Brunn, 1 in Turas) und 1 Etablissement in Iglau probuzirten 15.000 Centner Cichorie und Surrogatkaffee im Werthe von 135.000 fl., 4 Etablissements zu Brunn, Inaim und Iglau mit 30 Arbeitern, Chocolade im Werthe von 50.000 fl., mehrere Unternehmer in und bei Auspiß 630 Ct. Süßholzsaft im Werthe von 18.000 fl., womit ein sehr großer Theil des Bedarfes der Monarchie versehen wird. 4 Producenten in Inaim gewannen 800 Cimer Senf im Werthe von 14 — 16.000 fl. Leim versertigten 16 Siedereien (davon 12 in Große Meserisch) mit 80 Arbeitern, nach alter Art, ohne Fortschritte im Technischen gemacht zu haben.

Eine sehr sinnreich conftruirte Maschine in Bilowis bei Brunn, mittelft welcher allerlei Holzsormen geschnitten werden können, förderte zur Zeit blod Schuhleisten. 4 Werfe (3 in Brunn, 1 in Nennowis) verkleinerten 16.000 Ct. Farbholz. Von den 3 Dampf und Kunstmühlen in Brunn, Czeitsch und Nikolsburg, 1.074 Wasser und 43 Windmühlen lieserten zumeist nur die ersten ausgezeichnete Mühlfabrifate aus einheimischen, ungarischen und banater Früchten, während die andern größtentheils in der alten ungenüsgenden Versassung sich besinden. 60 Erzeuger, beinahe nur in Austerlis, und 1 Fabrif in Brunn brachten Stärfe aus Weizenmehl, 1 Etablissement in Holze muhl Kartosselftäte hervor.

In 153 Brauereien mit 1.000 bis 1.200 Arbeitern wurden 535.195 Eimer meistens Oberhefen, oder bohmisches, weniger Unterhefen, oder bairisches 10 -11 gradiges Bier im Werthe von 1.605 000 fl. erzeugt, welches noch auf einer tieferen Stufe als in andern Landern ber Monarchie fteht. Bocht beachtens, werth ift die vom Wirthschaftsdirektor Rietsch in Bohm. Rudoley gemachte Erfindung bes Zeilithoids oder Getreidesteins, b. i. einer aus ben ertrabirten Bestandtheilen bes Malges und Sopfens concentrirten harten Maffe, welche fich, gut verwahrt, durch langere Beit erhalt, leicht transportirt werden fann und jur Erzeugung von Bier in beifen Wegenden, auf Seefcbiffen u. f. w. befonders geeignet ift. Daber hat fich auch ber Absat der 1851 errichteten Fabrif ichon sehr ausgebehnt und der Getreidestein verspricht ein bedeutender Aussuhrartifel zu werden. 343 Brennereien mit 1.5 - 1.600 Arbeitern producirten, mehr aus Rartoffeln ale Melaffe, 90.106 Gimer auf 30 Grabe reducirten Brannts wein und Spiritus im Werthe von 1.351.599 fl. Die Fabrifation von Liqueuren murbe nebenbei in ben Brennereien, hauptsachlich aber in 42 Ctabliffemente, worunter 3 landesbefugte und 18 einfache Fabrifen waren, betrieben und gehörte baber zu den ausgedehnteren Induftriezweigen. Die Produftion erstreckte fich vorherrschend auf die ordinareren Gattungen, jene von Rhum hat in der letteren Zeit einen vorzüglichen Aufschwung gewonnen. Die Liqueur-Erzeugung fteht zwar noch ber frangofischen nach, befindet nich aber mit jener anderer Kronlander auf gleicher Stufe.

Schlüßlich verdienen noch die Baugewerbe hervorgehoben zu werden, obwohl ihre Ausbildung, wie Branchbarkeit noch viel zu munschen übrig läßt. Sie umfassen 27 Zweige mit 5.167 Meistern und 14.515 Hilfsarbeitern, unter welchen, der Zahl nach, die 1.796 Grobschmiede mit 1.700 Hilfsarbeitern, die 1.193 Tischter mit 3.380 Gehilfen, 431 Hafner mit 420 Gehilfen, 374 Schlosser mit 750 Gehilfen, 182 Seiler mit 180 Gehilfen, 177 Glaser mit 170 Ge-

Gehilfen, 160 Ziegelführer mit 180 Gehilfen, 158 Ziegelbrenner mit 1.600 Geshilfen, 145 Maurer mit 3.500 Gehilfen, 127 Zimmermeister mit 1.360 Gehilfen, bie ersten Plage einnehmen.

Der olmuber Rammerbegirt fällt mit dem olmuber Rreisregierungs begirfe zusammen, nimmt einen Flachenraum von 175 Quadratmeilen ein und hatte 1851: 923.258 Bewohner. 182.010 wohnten in 54 Städten mit 22.062 Säufern, 80.913 in 58 Märften mit 11.966 Säufern und 660.335 in 1.402 Dörfern mit 98.196 Saufern, (1852 maaren 5.881 Dacher mit Schiefern und Metall. 4.518 mit Biegeln, 80.478 mit Schindeln und 59.116 mit Strob eingebect). In 109 Orten wurden 324 Bieh- und 440 (zu viele und nicht immer zwedmäßig vertheilte) Jahrmärfte gehalten. In 110 Orten bestanden 851 Innungen, worunter 234 Reihengunfte, in welchen 2 - 4 und noch mehr Gewerbe vertreten find, bann 1 Apothefer, und 1 Sandels: Gremium in Dlmut. Es gab im Begirke 70 Bost = Stationen und Brieffammlungen, 15 Telegrafen = Stationen, in 15 Orten Spitaler ober fonftige Wohlthatig= feite : Unftalten, in 7 Orten gewerbliche Bildunge : Unftalten, namlich in Mahrifd-Neuftadt, Schönberg, Kremffer, Prognit und Olmut unvollständige Realschulen (4. Rlaffe ber Normalhauptschulen) mit 2, in Leipnik und Neutitschein mit 1 Jahrgange, in Neutitschein und Olmut auch Conntage: schulen (S. über ben bermaligen Zustand S. 20).

Der Kammerbezirk zählte 1851: 948 Fabriken und fabrikomäßig betriebene Gewerbe (in der Bezirköhauptmannschaft Sternberg 246, Hosenstadt 146, Neutitschein 116, Mistek 95, Schönberg 90, Olmüß 72 u. s. w.). Hiervon bestanden nur 697 im Jahre 1849, 72 rührten aus dem Jahre 1850 und 179 aus dem Jahre 1851 her.

Die bei ber Fabrifation nachgewiesene Zahl ber Hilfaarbeiter (mit ben Lehrslingen) von 16.254 Personen fand man viel zu gering. Es war dabei eine Triebfraft von $2.316^{1/2}$ Pserden, darunter 64 Dampsmaschinen mit $1.097^{1/2}$ Pferdefraften, in Thatigseit.

Die Gesammtzahl ber bem Junftsverbande unterliegenden Geswerbsbefugnisse belief sich auf 20.851 (17.570 im Jahre 1849 bestanden, 1.415 im Jahre 1850, 1.866 im Jahre 1851 verliehen), betrug sonach beiläussig 4/7 sämmtlicher Handes und Gewerbetreibenden. Auch hier hielt man die angebliche Jahl der Hissarbeiter von 10.612 Personen viel zu klein und glaubte sie auf das Fünssache anschlagen zu dürsen. Unter den zünstigen Gewerben gab es 36 Apothefen mit 34 Hilfsarbeitern, 1.236 Mühlen mit 1.033 Hissarbeitern (4 amerikanische oder Kunstmühlen, wovon jene in Deutsche Jasnif mit Damps), 87 Windmüller mit 9 Hilfsarbeitern, 506 Weißbäcker mit 255 Hilfsarbeitern (dazu 538 Brodbäcker als freie Beschäftigung), 1.412 Fleischer mit 274 Hilfsarbeitern (dazu 326 Freischlächter), 2.179 Schneider mit 703 Hilfsarbeitern, 132 Maurer und Baumeister mit 1.010 Hilfsarbeitern, 138 Jimmersmeister mit 393 Hilfsarbeitern, 1.178 Tischer mit 509 Hilfsarbeitern, 311

Schlosser mit 213 Hilfsarbeitern, 1.557 Schmiebe mit 447 Hilfsarbeitern, 167 Glaser mit 25 Hilfsarbeitern, 495 Wagner mit 107 Hilfsarbeitern, 51 Kamminseger mit 54 Hilfsarbeitern, 69 Buchbinder mit 32 Hilfsarbeitern, 120 Drechsler mit 42 Hilfsarbeitern, 487 Faßbinder mit 96 Hilfsarbeitern, 248 Färber und Drucker mit 72 Hilfsarbeitern, 143 Hutmacher mit 33 Hilfsarbeitern, 328 Kurschner mit 91 Hilfsarbeitern, 314 Korduaner, Leberer, Lohe, Rothend Weißgärber mit 127 Hilfsarbeitern, 204 Seiler mit 72 Hilfsarbeitern, 164 Stumpswirfer mit 44 Hilfsarb., 357 Töpfer mit 156 Hilfsarb. u. s. w.

Unter ben concessionirten nichtzünftigen Gewerben mit 4.434 Gewerbtreibenden und 2.098 hilfsarbeitern erschienen 165 Brauhäuser (1 zu Wiesenberg mit einem Dampsapparate) mit 159 Meistern oder Wertsührern und 397 hilfsarbeitern, 289 Branntweinbrennereien, größtentheils mit Dampsapparaten, mit 250 Brennern und 392 Taglöhnern, 51 Kaffee, 273 Gaste und Einsehrhäuser, 2.599 Weine, Biere und Branntweinschänfer, 72 Grauspene, Dele und Lohstampsen, bann Wachspressen, 149 Brette und Fourniersägen (1 im Bezirfe Wsetin mit Damps) u. s. w.

Freie Bewerbe gabite man 1.124 mit 345 Silfearbeitern.

Im Ganzen gab es baher 27.357 Gewerbsbefugnisse, welche — nach ben viel zu geringen Angaben — 6.039 Gesellen, 4.659 Lehrlinge, 15.051 männliche, 2.827 weibliche Hilfsarbeiter und 733 Kinder, zusammen mit ben Unternehmern 56.666 Personen beschäftigten.

Den kaufmännisch betriebenen Handel bilbeten 445 Handlungen (1 Große, 309 gemischte Waaren » Handlungen u. s. w.) angeblich mit 487 Gehilfen, ben Kleinhandel 7.277 Händler (674 Krämer, 3.373 Viftualienhändler u. s. w.) mit 920 Hilfsarbeitern.

Jusammen hatte baher ber olmüßer Kammerbezirf 1851: 35.079 Bewerb = und Handeltreibende angeblich mit 21.654 Männern, 3.416
Frauen und 5.646 Kindern als Hilfsarbeitern; es waren sonach 65.795
Personen in den Gewerben und im Handel beschäftigt, nämlich 17.202 in den Fabriken und bei den fabriksmäßig betriebenen Gewerben, 31.463 bei den zunfstigen, 6.532 bei den koncessionirten unzunftigen, 1.469 bei den freien Gewerben, 932 im kaufmännischen, 8.197 im Kleinhandel. Offenbar ist die Jahl der Hilfsarbeiter viel zu gering ausgewiesen. Der 8. Theil aller Gewerbs und Hansbelsbesugnisse, nämlich über 4.000 gehörten zu den Realrechten.

An unterirbischen Schähen bezieht ber olmüher Kammerbezirk, außer Graphit bei Müglig (1851: 13.134 Ct.), etwas Steinkohlen bei Mährisch-Oftrau (1853: 25.045 Ct., um 91.000 Ct. weniger als 1852) und etwas Braunkohlen bei Gana (bei 60.000 Ct.), hauptsächlich nur Pflaster und Bausteine (1852: 721 Brüche), treffliche Schiefersteine, beren Betrieb täglich an Ausbehnung gewinnt und großartiger wird (bei Hof, Kunzendorf, Friedland bei Römerstadt, Deutschliebau — 1852: 75 Brüche, welche 22.115 Schieferplatten.und 3.607.931 Stück 6.720 Quadrat Klaster lieferten), Kalf (1852 lieferten 142 Defen

160.618 Megen), Thon (1852 waren, außer ben jum eigenen Gebrauche errichsteten, 293 Ziegelofen im Betriebe und lieferten 29.923,268 Ziegeln).

Das Verhältniß zwischen ben einzelnen Fabrifationszweigen stellt sich wie $33^{1}/_{2}$ bei ber Baumwoll- und Leinweberei sammt Spinnerei, 9 bei ber Zuckersindustrie mit ber Rübenkultur, $8^{1}/_{2}$ bei ber Eisens, 7 bei ber Schaswolls, 3 bei ber Zuckerindustrie ohne Rübenkultur und 1 bei allen übrigen Industriezweigen zusammen.

Das Quantum ber im Bezirfe 1851 erzeugten Leinen & and gefpinnste wurde auf 15.000 Schock Garne im Werthe von 500.000 fl. geschätt. Die mechanische Flachsspinnerei zu Schönberg lieserte 10.500 Schock gute Flachs, und Werggarne. Mechanische Flachsspinnereien in größerem Maßstabe waren in Wiesenberg, Friedland bei Römerstadt und Spackendorf bei Heibenpiltsch im Baue begriffen. Man versprach sich davon einen neuen Ausschwung ber im Abnehmen begriffenen Linnenindustrie, indem der Verbrauch von Leinengarn, obwohl schon beinahe selten andere als mit Baumwolle gemischte Leinensfabrisate im Handel vorsommen, doch noch so bedeutend war, daß jährlich weit über die Hälfte des Bedarses aus dem Auslande bezogen werden mußte.

Die Erzeugung an gemischten und ungemischten Leinengeweben im eigentlichen Leineninduftrie Begirfe von Schönberg, Römerftabt, Deutschlieban und Schilbberg murbe 1851 auf 380.000 Stude gefcatt. Davon entfielen auf bie Kabrifanten in Schonberg und Umgebung 220.000 Stude im Werthe von 1.900.000 fl. (mit einem Berbrauche von 13.000 Cood Mafchinens, 17.000 Schod handgarn und 60.000 Bundeln ober 300.000 Pfund englisch Gewicht Baumwollgarn), auf jene in Romerftadt 70.000 Stude u. f. w. Auf bem ebes maligen Berrichafteforper Janowit allein mit 600 Webewerfftatten und 1.800 Stuhlen fam eine Erzeugung von 75.000 und mit Romerftadt, bas 200 Berts ftatten und 600 Stuble hatte, 25.000, gufammen 100.000 Stude. 1852 aina bie Probuttion im eigentlichen Leineninduftrie Begirte bem Biffer nach auf 287.107 Stude gurud (Begirf Schönberg 116.145, Romerstadt 118.187, Deutsch-Liebau 26.440, Schilbberg 26.335). Außer biefen wurden aber noch in ben Bezirfen ber Baumwoll = Industrie an gang = und halbleinenen Waaren 176.275 Stude fabrigirt (im Bezirfe Sternberg 53.315, Miftef 13.125, Frankftadt 7.358, Profinit 98.437, Olmut 4.040 Stude). Bon ben mit Leinsamen bebauten 30.776 Megen Alderlandes wurden gwar 626.486 Kloben ober beiläufig 50.000 Centner Flache geerntet, bavon aber nur etwas über 30.000 Ct. für bie Leinen-Induftrie bes Rammerbezirfes verarbeitet, ber Neft zu Sausleinwanden verwendet ober auswärts versponnen und verwebt. Mit Sanffaamen wurden 17.550 Megen Aderlandes bebaut, baraus 287.162 Kloben Sanf geerntet und größtentheils im olmuger und profiniter Begirfe 8.774 Stude Sanfleinwand gearbeitet. Das Gesammterzeugniß an Gang und Balb-Leinenwaare, bann an Sanfleinwand betrug fonach im Jahre 1852: 472.156 Stude, wogu noch 1700 Stude an Damast-Leinwand und gemustertem Gradel und 3.000 Dugend Cadtuder, größtentheils aus bem iconberger Bezirfe, famen. Zu ben im eigents lichen Leinen : Industriebezirfe erzeugten Baaren wurden 16.000 Maschinen: (5.000 ausland.) und 28.540 Hand:, zusammen 44.540 Schoff Garn und 30.000 Bundel Baumwollgarn verbraucht.

3m Jahre 1853 mar bie Warmwaffer : Roftanftalt in Ullereborf und tie Roftanftalt in Sandborf bereits in voller Thatigfeit, jene zu Brodersborf und Deutschhause follten in nachfter Bufunft in vollen Betrieb fommen. ben 4 mechanischen Mlachesspinnereien waren erft biejenigen gu Schonberg und Wiesenberg, je mit 5.000 Spindeln, im Betriebe und beschäftigten 922 Berfonen. Die heibenpiltscher glaubte ihre Spindelzahl 1854 auf 2500, Die Friedlander auf 3.600 bringen ju fonnen. In der Leinenindustrie maren nach ben Steuerregiftern 10.729 Perfonen mit 6.693 Stublen, nach ben Angaben ber Bunfte 1852: 19.244 Personen mit 12.143 Stuhlen, 1853 aber 18.320 Pers sonen mit 11.377 Stuhlen thatig. Im Jahre 1853 wurden gwar im eigentlis den Leineninduftrie Bezirfe 442.310 Stude 30elliger Waare erzeugt (im Bezirfe Schönberg 155.688, Römerftabt 229.664, Deutscherg 14.100, Schilbberg 42.858 Stude); beffen ungeachtet fant aber bie Produftion gegen jene von 1852 von 287.107 Studen gurud, weil unter biefer ber größere Theil aus 54 - 70elliger Waare bestand. Rebstbei fabrigirten bie Bezirke ber Baumwollen-Induftrie an gang und halbleinenen Waaren noch 202.896 Stude ju 30 Ellen (Bezirf Sternberg 67.256, Profinit 115.135 Stude - barunter 48.306 Stude rober Cade, 55.626 rober Sanfleinmand - Miftet 9.825, Olmus 9.623 Stude u. f. w.). Die Leinen-Industrie verbrauchte 60.000 Schod Leinen-Barne (4.000 ausländische, 18.000 inländische Maschinen-, 8.000 schlefische und 30.000 Bezirfe-Sandgarne) und 9.783 Schod Sanfgarne, gufammen 69.783 Schod. Eine ansehnliche 3wirn in buftrie besteht im Bezirfe Schilbberg, welcher 1853 roben, weißen und gefärbten 3mirn im Werthe von 110.000 fl. und aus Leis nens und Baumwollgarnen 213.553 Stude Bandeln im Werthe von 29.334 fl., außerdem aber noch ordinare Bürftenbindermaaren für 20.000 fl. verfers tigte. Der Gip ber Erzeugung ber letteren zwei Waaren ift vorzüglich in Schonau, der Zwirninduftrie in Karleborf und Weißwaffer.

Bei ben 123 Bleiden bes Bezirfes waren 909 Bersonen beschäftigt.

Daß die Leinen-Industrie mit ihrer Ausseuhr von Jahr zu Jahr im Abnehmen begriffen ift, rührt nebst ber Unzulänglichkeit ber inländischen Flachsgarn, Erzeugung hauptsächlich von der gesteigerten englischen Baumwollwaaren-Fabristation her, welche alle Häfen des Ins und Austandes und namentlich die italienischen Länder mit ihren wohlseilen Erzeugnissen überschwemmt. Auch hat die inländische Baumwollwaaren Fabristation ihren Ausschwam meistens auf Kosten der Leinen Industrie gemacht und gewinnt in den Distristen von Rothwasser, Schildberg, Sternberg, Profinis, Frankstadt und Mistel immer mehr Boden und Ausdehung. 1851 berechnete man die Erzeugung im Kammerbeszirte auf 1.816.556 Stücke verschiedener Baumwollwaaren und 308.640 Dußend

Baumwolltücheln, wogu 71.268 Ct. inlanbifches (meift aus Defterreich) und 400 Ct. ausländisches Baumwollgarn verwendet wurden. Der profiniger Begirf ift ein Sauptsit ber Barchent, und Kanevaß-Erzeugung, indem 1847: 1.047.860 Pfund inländisches Baumwollgarn verarbeitet und baraus 140.160 Stude Bardent, 57,122 Stude Kanevag und 16,215 Dugend Tückeln erzeugt wurden. Noch ausgebehnter ift bie Kabrifation verschiedener Baumwollmagren, als: Rleis ber, Bette, Tifche, Matragene und hofengenge im Begirfe Sternberg, mo bie Baumwollmeberei bis gegen bas Ente bes vorigen Jahrhundertes beis nabe gang unbefannt war, um 1825 burch Ginführung ber Schnellichute einen rafchen Aufschwung nahm, feit einigen Jahren aber einen Rudgang macht. Sie wird nicht in großartigen Ctabliffements, sonbern burch Weberei : Unternehmer betrieben, bie nach Umftanten 20, 50, 100, ja auch mehrere Sunbert Stuble beschäftigen. 1851 nahm man bie Erzeugung bafelbft (nicht gu boch?) mit 1.000.000 Studen im Werthe von 5.000.000 fl. und 300.000 Dugend Tüdeln im Werthe von 600.000 fl., fonach die gange Baumwollmagren-Kabrifation mit 5.600.000 fl. an, wogu 920.000 Bunbel fast ausschließlich inlandisches Baumwollgarn ju 4 Pfund verarbeitet murben. Rur ben Begirf Frankstadt berechnete man bie Gesammterzeugung auf 300.000, fur Miftet an glatten Baumwollleinwanden auf 104.000, fur Schilbberg an gemufterten Bettzeugen ober fogenannten Schodeln auf 220.000, an weißer Baumwoll-Leinwand auf 15.000 Stude. Im Jahre 1852 ging bie Erzeugung an Baumwollwaaren im Rammerbegirfe auf 1.231.275 Stude berab; bievon famen auf ben Begirf Rothmas fer 40.250, Schilbberg 22.015, Sternberg 108.380, Romerstadt 30.065, Profnis 162.471, Frankstadt 415.224, Miftet 445.630 Stude u. f. w. ben Sohe erhielt fich biese Fabrikation im Jahre 1853, nämlich mit 1.244.378 Studen Baumwollmaaren von 30 Ellen, 7.495 Studen Schafwollmaaren, 29.344 Dupend Tückeln, 240 Dupend Sandtückern, 60 Dupend weißen Umbangtückern und 12.000 Studen Pique- und Schafwollwesten. Bierzu wurden mit Ginfdluß bes im Leineninduffrie Begirfe verbrauchten Quantums 4.271.536 Pfund ververschiedener Baumwoll- und 33.600 Pfund Schafwollgarne verbraucht. ben Bezirf Rothwasser entfielen 105.116, Schildberg 35.158, Deutschlieban 20.800, Römerstadt 36.370, Sternberg 138.847, Miftet 324.960, Frankstadt 261.371, Profinit 314.356. Nach ben Steuerregistern und Privatangaben waren in ber Baumwollen : Industrie 1852 und 1853: 15.558 Personen auf 10.814 Bebeftühlen, nach Ungabe ber Bunfte aber 1852: 44.272 Personen mit 28.250 Webeftühlen und 1853: 39.062 Personen mit 23.308 Webestühlen thätig. Begirk Rothwaffer liefert mefentlich Schockel, Sternberg: Rleibers, Betts, Tifche, Matragen = und Hosenzeuge und Tücheln, Profinit: Barchent, Kanevaß und Tücheln, Frankstadt und Miftet jumeift weiße Baumwoll-Leinwand. Induftrie-3weig ift in fehr gebrudten Berhaltniffen. In Schilbberg befteht eine türkifch Rothgarnfarberei, welche 1852: 18.480 Bundel Baumwoll-Garne ju 4 Pfund farbte.

(fire

Die Schafwollindustrie des Kammerbezirfes wird in Fulnek, Freiberg, Mistek, Keltsch, Krasna, Wsetin, Wisowig, Leipnik und Weißkirchen, am lebhastessen aber in Neutitschein (auf 72.000 Stühlen) betrieben. Sie lieserte im Jahre 1851 ein Erzeugungs Duantum von 114.080 Stücken verschiedener Sorte und Feinheit (1.000 Stücke erster, 11.140 mittelseiner, 2.700 minderer, 40 034 orstinäre Sorte, 1.290 Commistücker, 32.200 Kohentückeln, das Stück zu 20 Tückeln, 25.066 Flanell und 650 Kohen). 1852 ging diese Produktion auf 99.680 Stücke herab, wozu beiläusig 24.000 Et. Wolke, größtentheils aus der Moldau, Wasackei, Bessarabien und Ungarn verbraucht wurden. Als der Krieg in den untern Donau-Gegenden entbraunte, sank die Erzeugung 1853 bis auf 71.522½ 6 Stück, der Wollverbrauch auf 17.000 Et. herab. 1852 gab es im Bezirfe 3.291, 1853: 3.020 Tuchmachermeister, 1852 mit 2.053, 1853 mit 1.168 Webestühlen. Es standen in diesem Zweige nur 14 Dampsmaschinen mit 72 Pferdefrast in Verwendung.

Die Eisenwerfe von Witkowis, Friedland bei Mistek, Jöptau und Wiesenberg, Stefanau, Janowis, Alvisthal und Marienthal erzeugten 1851: 443.633 Centner Eisen verschiedener Gattung u. z. 148.059 Ct. Roheisen, 51.942 Ct. Guße waare, an Walzeisen 59.002 Ct. Tyres und 96.322 Ct. Nails, 36.297 Ct. Schmiedes, 16.978 Ct. Stabeisen u. s. w.; 1852 wurden aus 602.097 Ct. Eissensteinen 252.105 Ct. Roheisen und Gußwaare und 324354 anderes Eisen, 1853 aus 894.048 Ct. Eisenstein 320.604 Ct. Roheisen und Gußwaaren und 356.135 Ct. anderes Eisen gewonnen.

Die 4 Drafthütten lieferten 1851 2.669 Ct. Draft, die Nabelfasbrif in Schönberg fast bas Doppelte bes nächsten Jahres (1852: 18 Millionen Nähr, 600.009 Stricknabeln). Es gab 9 Zeughütten, welche 1.200 Ct. Eisen verarbeiteten.

Von ben zwei eigentlichen Maschinen Fabriken in Fulnef und Karleberg erzeugte die erstere 1851 bei 700 Ct. Dampfmaschinen und Maschinenbestandtheile (1852: 2.000), die andere 2.600 Ct. verschiedene Waare.

Eigenthümlich ist die Erzeugung von Heft = und ordinären Taschenmessern bei Werthe von 40.000 fl.

Die 14 Rübenzucker. Fabriken in Profinis, Rimnis, Czellechowis, Doloplas, auf ber Neugasse bei Olmüs, in Bisenz, Freiberg, Mährisch-Ostrau, Napagebl, Wisternis, Bedihoscht, Kwassis, Domaželis und Mährisch-Reustabt erzeugten 1851: 23.740 Ct. Zucker, 1852, bei einer Bebauung von 8.126 Meten Alderlandes und einem Gewinne von 566,023 Ct. Rüben, 27.449 Ct. Zucker, 1853: 40.878 Ct., die Stärks und Stärksprup Fabrik in Prerau 870 Ct. Weizens und Kartosselstärke.

Die 3 Glasfabrifen zu Paschfau bei Bobenstadt, Karlowig und Alts hutten erzeugten 48.020 Schock Tasels, 12.221 Schock weißes und 14.101 Schock grunes Hohlglas, 1853 biese und bie 2 neuen Fabrifen zu Strany und Bills

nig 122.565 Schod und nebenbei die Fabrif in Strany Schliffs und Lurusglas fer, welche an Reinheit und Weiße ben bohmischen nicht nachstehen.

Die Steingutfabrifen in Nesselsborf, Lausow, Rainochowis und Mie fuluwsa brachten 1851: 170.600 Stücke Trinks, Kochs und Esgeschirre im Werthe von 25.590 fl., die 14 Papierfabrifen zu Wernsborf, Ullerssborf, Lossis, Mürau, Littau, Altendorf, Langendorf, GroßeMohrau, Altstadt, Kleczuwsa, Czellechowis, Rainochowis, Roznau und Jablunkau 48.696 Rieß ober 5.169 Ballen verschiedenen Papiers (37.677 Rieß Schreibpapier) und 600 Schock Pappbeckel hervor. Die Lobgärberei verarbeittete 94.000 Stücke Pfunds, Terzens und Kubleder, dann Kalbselle nebst vielen Roßhäuten und einer namhasten Menge Alaunleder. 5 Ctablissements in Loschis, Eisenberg, Bärn, Wsetin und 3lin verfertigten (1853) 61.267 Kistchen Zündhölzchen und 9 Millionen Zündsschen. 1853 entstanden 2 Wagenfabrifen. 34 Pottsasch hötten beschäftigten 50 Personen.

Der jährliche Produktionswerth ber Industrie bes olmüger Kammerbezirkes kann nicht angegeben werden; für die Leinens, Baumwolls und Schafwollwaasen, bann Gisen und Zuder allein nimmt ihn die Handelskammer in runder Summe auf mindestens 16 Millionen Gulben an (Bericht berselben f. 1853 S. 115).

Die gewerbliche Produktion Defterreid & dlefiens wird von ber troppauer Handelskammer in ihrem Jahresberichte für 1851 und 1852, Troppau 1853, in folgender Sohe angenommen: 58-62.000 Eimer Spiritue, 3.377.694 Centner Steinfohlen im Werthe von 1.076.498 fl., 146.314 Ct. Gifen im Merthe von 1.005.973 fl., Schiefer im Werthe von 220 - 240.000 fl., 4 - 500 Ct. Eisenbraht jum Durchschnittspreise von 18 - 20 fl., 6.000 Ct. Bintblech im Preise von 13 - 15 fl., etwas Weißblech, 1000 Ct. Rupfer : Reffel und 2000 Centner Rupfer Bleche, Die Erzeugniffe ber Maschinen Fabriken in Freudenthal und Bielit, bei regelmäßigem Bedarfe (1852 um 30 - 34 000 Stud weniger) beiläufig 110,000 Stud Tudwagren (in Bielit 60.000 Stude), Thibet n bal. im Werthe von 40.000 fl., schafwollene Bett = und Pferbebecken, Leinwand im Werthe von 1.570.500 fl., Lein-Damast und Zwillichmaaren im Werthe von 550.300 fl., Damaft = und 3millichmaaren im Werthe von 405.200 fl., breifar= bige Schafwollbeden im Werthe von 32.000 fl., Zwirn 6 - 7.000 lange Schode im Gewichte von 4.000 Ct. und im niedrigen Schäpwerthe von 4-500.000 fl., 100.000 -- 115.000 Stud Baumwollgewebe im Werthe von 980.000 fl., 12 - 12 400 Ct. Rübenguder, 3.000 Stud Tergen :, 23.000 Stud Rub : unb schwarzes Zuchtenleder, Alaunleder in namhafter Menge und 50.000 Kalbfelle im Gefammtwerthe von 264.500 fl. für lohgegerbtes und 54.500 fl. für Alaunleber, 4.000 - 4.500 Ct. Schreib- und 1.700 - 2.000 Ct. Rade und Lofchpapier im Gesammtwerthe von 115.000 — 120.000 fl., die Erzeugnisse ber Bagenmacher in Troppau und Bielitz, ber demijden Produtten-Fabrifen in Freubenthal und Gruschau und der Zinfweiße und Zinffarben-Fabrif in Peterswald.

Ein vollständiges und geordnetes Gesammtbild ergibt fich hieraus freilich noch nicht.

Um basselbe bis auf die jungfte Zeit zu vervollständigen und Anhaltspunkte gur Bergleichung zu bieten, schließen wir mit einem gedrängten Auszuge aus bem Berichte ber troppaner Handelskammer für 1853 (Troppan 1854, barans in b. Mitthl 1854 S. 331 - 6). In biefem Jahre wurden aus 838,272 Eimern versteuerter Branntweinmaliche 69.856 Eimer Spiritus erzeugt. Der Steinkohlen : Bergbau bei Pol. Ditrau, Orlau, Dombrau, Gruschau, Rarwin, Petersmald und Michaltowit gewann burch bie Anlegung von Gifenbahnen, Wagenbeförderung und Maschinen — Ausstellung mit gewiß 300.000 fl. Kosten wefentliche Berbefferungen, um die Coneurreng mit Breufisch-Schlesten halten gu tonnen und es murben 3.497.824 Ct. Steinfohlen im Werthe von 1.077.928 ft. (S. S. 109), bann aus 463.535 Ct. Steinfohlen 943,500 Rubiffuß Coafe im Werthe von 117.770 fl. gewonnen. Un Stelle bes bei Troppau aufgelaffenen fam ber Oppsbau bei Rathrein in Betrieb. Schiefer murben im Werthe von 220 - 240.000 fl. gebrochen. Die Eisenwerfe zu Buchbergothal, Endersborf, Ludwigsthal, Baschfa, Trziniet und Uftron, von welchen die letteren brei ergherzoglichen (teschner) immer mehr vergrößert und vervollfommt werden, lieferten 61.714 Ct. Robe, 40,893 Ct. Guge und 33,765 Ct. Schmiedeeisen im Berthe von 246.822, 315.508 und 567.118 fl., zusammen 156.372 Ct. Gifen im Werthe von 1.129.448 fl., aus 92.000 Ct. Robeisen, wogu ber größere Theil aus Ungarn und Ruffifch-Polen fam, 34.755 Ct. Buß = und 40.424 Ct. Schmiedemaaren im Werthe von 335.438 und 461.326 ff, gusammen baber 75.179 Ct. Kaufmannemaare im Werthe von 796.764 fl., Die Emailbutte in Trzinien 4.800 Ct. Potterie im Werthe von 70.000 fl. Es herrichte feit meh: reren Jahren ein fühlbarer Mangel an Bleden aller Urt. Ans ten Drahthute ten gingen bei 1.500 Et. Eisendraht ju 17 - 19 fl. hervor. Die Waliwerfe ju Enbereborf und Olbereborf lieferten bei 7.000 Ct. Binfblech ju 15-18 fl. Ein neues entstand ju Primos. Das olberstorfer Werf erzeugte bei 2.220 Centner Rupfermaaren ju 75 - 80 fl. Außer ben mit ben Gifenwerfen verbundenen gab es Maschinen & Werkstätten in Bielig, Würbenthal, Trops vau und Freudenthal, von welchen die erste 250 verschiedene Maschinen im Berthe von 75 - 80 000 ft, Die andere Arbeiten im Werthe von 88.000 ft. lieferte. Die Schafwollmaaren : Erzeugung ging auf 87.000 Stude (Bielit 50.000, Troppan 7.000, Jägerndorf 18.000, Obrau 7.000, Wagftadt 5.500) im Berthe von 5.650.000 fl. herab, wozu 35.000 Ct. Bolle (Biclik 20.000) verbraucht wurden. Die Fabrifation von Thibet u. a. blieb unverans bert. Un Bette und Pferbededen wurden zu Freudenthal nur 4.000 Stude im Berthe von 20.000 fl., an Strumpf und Wirfwaaren in Jägerndorf um 25.600 fl., in Odrau viel weniger als in den früheren Jahren (1.500 Dugend Strümpfe und Socken) verfertigt. Die Leinwaaren : Fabrikation zu Wigftadtl, Freiwaldau, Budmantel, Freudenthal, Engelsberg, Burbenthal, Benisch

und im teschner Rreise stellte einen Gesammtwerth von 1.650.000 fl., die 3wirns Erzeugung zu Bürbenthal und Engelsberg von 500.000 fl. vor. Ende 1852 errich= tete Raymann zu Freywalbau bie erfte mechanische Flachegarn : Evinn: Die erfte Warmwaffer = Flacherofte war zu Tefchen fabrit in Schlefien. in ber Ausführung begriffen. Die Banmwollwaaren : Fabrifation, beren Sauptfit in Friedet ift, verauschlagte man auf 160.000 Stude im Werthe von 1.240,000 fl. Die 5 fcblefifchen Rubenguder : Kabrifen gu Dber: Suchau, Troppan (2), Bargborf und Staubing erzeugten aus 380.700 Ct. Ruben 25,624 Ct. Buder im Werthe von 809.500 fl. Bon ben oben genannten chemifchen Sabrifen entfiel auf Die erfte öfterreichifche Codafabrif von Miller und Hochstetter zu Bruschan ein Produktionswerth von 250.000 fl. Graf Lariich hatte eine andere in Petrowis errichtet. Un Bier wurden 181.654 Gimer, beren Werth man auf eine halbe Million Gulben annahm, Bon ben zwei Thonwaaren = Kabrifen bes Grafen Larisch gu Polnisch = Leuten und von Miller und Hochstetter in Brufchau fabrigirt Die erstere vorzugsweise Röhren zur Drainage und Die andere sucht ben Bezug von Steingut-Artifeln aus tem Auslande entbehrlich zu machen. Es wurden enblich 60 - 70.000 Stude verschiedenen Lebers, in Troppau und Bielig Bagen auch zur Versendung, und 3.000 Ct. Papier, bann 1.500 Ct. Des deln, im Werthe von 50.600 fl., fabrigirt.

Wir haben versucht, eine Idee über ben Aufschwung ber Industrie Mahrens und Schlesiens, vorzugsweise in der ersten Hälfte unsers Jahrhundertes, zu geben. Der Glanz, welchen er über unsere Zeit verbreitet, ist gleich wohl nicht starf genug, uns das Dunkel zu verhüllen, welches er im Gesolge gehabt, die Verdrangung patriachalischer Zustände, Erdrückung der concurrirenden Kleingewerbe durch die Fabrisation, Störung des Gleichgewichtes in der Vertheilung der Güter, Erschaffung eines stets gesährlicher werdenden Proletariates, ängstigender Ruhes losgfeit und aufreibender Beweglichseit, nicht zu sättigender Genußsucht, vorherrsschend materieller Richtung u. s. hoffen wir, daß die ewig waltende Vorsehung Nath schaffe, wo des Menschen schwache Krast sich nicht helsen könnte.

Der Sandel.

Mahren und Desterr. Schlesten entbehren zwar ter Hauptpulsatern bes Berkehrs, ber Meere und schiffbaren Strome, konnten fich baher auch nie am Welthandel betheiligen; allein ihre Lage auf der Hauptstraffe von Suden zum Norden und Nordosten Europas und im Knotenpuntte von Nachbarlandern, welche in ihren Bedürfniffen auf einander gewiesen sind, begünstigten bennoch einen nicht unbedeutenden Verkehr, besonders im Durchzuge, und die groß ges wordene Industrie hatte selbst einen lebhaften Handel nach auswärts zur Folge. Schon der Bernsteinhandel der Römer zog durch unsere Lander; die beutschen

Reichogesete bes Jahres 906 handeln von ber Meffe ber Mahrer; bie Sandels Straffen aus Preußen (Thorn) über Breslau, Benifch und Sablunfau nach Trentichin und Wien, von Riem und Dangig über Bredlau und Wien, einerfeits nach Regensburg, andererfeits nach Benedig, aus Ungarn nach Bohmen und Deutschland gingen burch unsere gander; Jahrhunderte lang ftand Mabren nicht nur mit Ungarn, Polen, Schlesien, Der Laufit, Bohmen, Nieber: und Oberofter: reich, Baiern u. a., sondern auch mit Rufland, Benedig und dem gewerbe und handelsreichen Riederlande in Sandels Berbindung, am langften und bis in unfere Beit mit Nurnberg. Brunn, Olmus, Znaim, Iglau, Ung. Brod, Troppau u. a. Stadte, jum Theile weit ausgedehnter und wichtiger wie bermal, unterhielten einen lebhaften Bandel. Der Bojahrige und bie nachgefolgten Rriege mit ber Turfei und Franfreich ichlugen aber Mahren und Schlesien, wie überhaupt, fo auch im Berfehre bie tiefften Bunden und es gieht fich fortan bie Rlage, bag in benfelben fein Commerz bestehe. Erft mit Carl VI., bem Beforderer bes Banbels, bem Grunder ber Freihafen Trieft, Fiume und Porto Re, bem Begrunder unferd Straffenbaues u. a., fangt es wieber an, fich auch bei und ju regen. 3mar trugen bie Versuche mit ber Ginführung bes Banfinftitutes und ber Schiffs barmachung ber March feine Früchte; allein es murbe ber Sanbel mit ber Türkei begunstigt (1725), ber Bau ber Staatoftraffen begonnen (1727), bas Bollwejen, freilich in einer bem Sandel faum gebeihlichen Beife, geregelt (1731).

Obwohl bas Merfantil : Chftem und bas Mautwesen (ter Boll) vorbem wesentlich fiefalisch waren, wurde doch schon vor Jahrhunderten im Bolle nicht bloß eine Finangquelle gesucht, sondern berfelbe auch zur Reglung ber Gewerbsund Sandeleverhaltniffe benutt, wie dies die Boll-Mandate von 1613, 1624, insbesondere aber die ausführlichen schlesischen Bollordnungen Ferdinand III, von 1638 und Carl VI. von 1718 beweisen (fchlef. Gef. Elg. 1. T. Leipzig 1736, S. 53 — 99 und 427 — 504). Aus politischen Grunden ober zur Sintanhaltung bes Lurus, Erhaltung bes Geldes im Inlande und Forderung ber einheimischen Manufakturen erfolgten zwar ichon in früherer Zeit Berbote frember Baaren, wie 1595 ber englifchen (besonders Laden, Tucher, Wolle), 1659 ber Lurus, 1674 ber frangofischen Waaren. Aber erft zu Anfang bes vorigen Jahrhundertes trat ftatt bes fistalischen bas Prohibitiv : Enfte m in ben Vorbergrund. Das Patent vom 14. Juni 1728 gestattete nur ben Gebrauch und bas Tragen jener Waaren, welche in ben Erblanden felbst erzeugt wurden, verbot baber bie Ginfuhr fast aller wichtigen Gegenftande bes Gemerbe fleißes, wie baumwollene, wollene, leinene und alle jene Beuge, die mehr Bolle als Seite enthalten, Golb: und Gilber Drahtmaaren und Gewebe, Borten, feis bene Strumpfe und Banber, alle Gattungen Sute und beinerne Baaren, alles Leder mit Ausnahme ber ruffifchen Juchten, bes Saffian und Corduan. Andere Berfügungen bagegen bezweckten bie Erleichterung bes inneren Berfehrs, viele Privatmäute wurden aufgehoben und bie Transitzölle zweckmäßiger geregelt

(1731). Damal lebte auch bas, in Privathande gelangte landesfürstliche, Bollgefäll in Mähren wieder auf. Es erhielt eine, den übrigen Proponizen gleiche Einrichtung und man ließ Mähren an der Wohlthat Theil nehmen, welche in der Verwandlung des früher üblich gewesenen Consumos in einen Transitos Boll lag.

Nach ber neuen Berfaffung blieb ber Bertehr mit ben Landesproduften im gangen Bereiche des Landes zollfrei; die aus einer Proving in die antere zum Confumo eingeführten beweisbar inländischen Waaren hatten, ohne Entrichtung einer Tranfito-Gebuhr, nur ben Confumo-Boll, Die Fremden tranfitirenden Guter den Transitos und nur in der Broving, in welcher sie zur Consumtion gelangten, nebittem auch ben Confumo:Boll, endlich blos bie ausländischen Maaren, welche icon devofitirt waren, ben Effito-Boll zu entrichten. Die nach Ungarn bestimmten somohl in- als ausländischen Waaren unterlagen jedoch bem Consumo-Bolle. Muffer 3 Ober-Bollamtern ober Legftatten in Brunn, Olmug und Nifolsburg entstanden Grangollamter gegen alle Nachbarlander, nicht blos Ungarn, sondern auch Defterreich, Bohmen und Schleffen. Mahren war nun auch, wie Dieje, auf allen Seiten von Bollamtern umschlossen (Patent 17. August 1731). Absperrung murde bald so fuhlbar, daß man fich - ohne die Bollichranten aufauheben, wenigstens zu einer Erleichterung bes Commerzes zwischen ben öfterreichischen und bohmischen Erblandern einigte (1747) und, nach Errichtung eines eigenen Commerzial = Oberdirettoriums in Wien und von Commerzund Manufakturs . Commissionen, bann Commerzien : Consessen in den Landern (1749) 18), "jowohl jur Aufnahme ber Sandelichaft ale auch jum Bachothume ber Landebfabrifen," wefentliche "Commerzial-Facilitäten" ein-Die Regierung erleichterte nämlich bie Entrichtung ber Bolle, gestattete in ben größeren Städten, welche zu Meffen ober hauptmarften privilegirt waren, bie Errichtung von Lagern erbländischer Waaren und beren Berfauf im Großen außer ber Marktzeit, theilte Die Saupt = Jahrmartte in den Erblandern zwedmäßig ein (zu Wien, Brag, Brunn - vier, jeder zu 3 Wochen - Troppan - zwei, jeder zu 3 Wochen - Grag und Ling), ficherte jedem Befucher alle Freiheiten, wie fie bei derlei Deffen bergebracht, ju und ftellte bie Beidranfung der Brivatmaute, Berbefferung ber Straffen und Boften und allen jenen, welche nugbare Fabriken in den Erblandern einzuführen gebachten, besondere Gnaden und Borichubomitteln in Aussicht (Notifitas tion, Brunn ben 14. Juni 1749). Es reihet fich nun eine Regierungs = Mag: regel an die andere, um ben inlandischen Sandel zu heben und zu beleben. Maria Theresia errichtete, um die Residenz Wien, Böhmen und Mähren mit

¹⁵⁾ In Mahren wurde zur Einrichtung bes Commerzwesens 1751 ein Mauufafturens Umt mit Rreis: Subalternen und Gewerbs: Borftehern in vielen Orten und 1752 ein Commerzial: Insveftoren im Cante errichtet, bas erstere 1763, ber andere 1776 aufgehoben.

polnischem Schlachtwiehe hinlanglich zu verseben, große Biehmarfte zu Bielit und Olmus sowohl für einheimisches als ausländisches, besonders polnisches Bieb (1744, 1750); fie iduf nach bem Beisviele Schleffens Wollmarfte in Brunn. Olmus, Iglau, Rentitichein und Wisowis (1753), zu welchen Städten 1804 noch Znaim, Teltich, Blabinge, Troppau, Teichen, Bielis, Freiberg, Fulnef, Beififirchen und Walachisch = Meferisch bingu famen; fie führte Garnmarfte im Lande ein (Spinns und Garnordnung von 1755), bewilligte Rogmarfte in Brunn (1756), errichtete Getreidemartte in Miftet, Bautich, Goldenstein. Freudenthal und Jagerndorf (1756) und, nach ber Erwerbung Galigiens, Fretmeffen in Teiden (1774), welche jedoch, ungeachtet bedeutenter Begunftiguns gen, feinen Erfolg hatten und 1783 wieder aufgehoben wurden. Maria Thes refia regelte bie Jahrmarkte : Freiheiten Mahrene in ber Urt, baf Brunn und Olmut in Die 1. Rlaffe mit 14, Die andern foniglichen Stadte Reuftadt, Znaim, Iglau, Grabisch und Gaya in die 2. Klaffe mit 8, 32 Stabte in Die 3. Klasse mit 4 und die übrigen 174 Marktorte in die 4. Klasse mit 2 Tagen Jahrmarfte-Dauer gereiht murden.

Maria Theresia grundete zu fausmännischen Zwecken eine Leihbank in Brunn (1751) und, als die Obligationen aller öffentlichen Fonds mährend des Tjährigen Krieges in Verfall kamen, öffentliche Börsen zu Troppau und Brunn (1761, 1762), welche aber bald eingingen.

Maria Theresia saste bereits ben großen Plan, gleiches Maaß und Gewicht in allen deutschen und böhmischen Ländern einzusühren, regelte sosort dasselbe in Nieder Desterreich (1756), führte bieses in Mähren (1758) und Böhmen (1764) ein, seste in Schlessen das Gewicht und die Elle auf den wiesner Fuß (1750), hieß das wiener Maß und Gewicht auch bei den Urbarial. Leistungen in Schlessen beobachten (1770) und tras Anordnungen wegen Anspleichung der trockenen Maaße in diesem Lande (1772), wo aber erst viel später (1820) das alte breslauer und troppauer Maaß durch das österreichische ersest wurde Die altösterreichischen Provinzen erhielten (1748) einen Münzsuß, dessen Borzüge (Conventions Zwanzig Gulden Fuß) selbst die meisten deutschen Staaten bewogen, sich über dessen Annahme mit Desterreich zu einigen (1753, 1763). Das Papier (1762 zuerst 12 Millionen ausgegeben) und Kupfergelb, welches Maria Theresia zuerst heraus gab, erleichterten nicht wenig den Berfehr; eine neue und allgemeine Bechselordnung (1763) und die Einses ung von Bechsels und Merkantil Gerichten sicherten denselben.

Weit mehr aber als durch diese und andere Vorfehrungen und die Freisgebung des Handels mit allen Gattungen von Landesprodutsten, unter gänzlicher Aushebung der einschlägigen ausschließenden Rechte des Bürgerstandes (1768), wollte man, nach dem Beispiele Preußens, den einheimischen Handel durch die Beschränfung des auswärtigen fördern. Während man bisher nur einzelnen Waarengattungen den Eingang untersagt hatte, wie (1743) allen französischen Waaren und andern ausländischen reichen

Beugen, brachte nun bas Bollgeset bie Probibition gur foftematischen Unmenbung und fcbritt hierin von Stufe ju Stufe vor. Im Jahre 1764 murbe allgemein die Einfuhr aller jener fremden Wagren verboten, deren Erzeugung im Inlande einen ergiebigen Berbienft verhieß und bier icon weit vorgerückt war. Beiter gestattete man ben fremben Raufleuten und Rramein nur noch ben Befuch ber Saupt=Jahrmarfte gu Bien, Krems, Brag, Bilfen, Brunn, Olmug, Troppau, Ling und Grat mit nicht verbotenen Bagren und die Saltung von Bagren = Riederlagen ober Magazinen nur an biefen Sauptplaten mabrent ber Marftzeit, beschränfte fie im Verfaufe Der erblandischen Baaren auf Diese Plate, Diese Zeit und ben Berschleiß im Gro-Ben (pade oder fuftenweise) und ichloß fie von den fleineren Sahrmaiften und Rirdweiben gang aus 19). Den Juden wurde ber handel mit ben fremben Fabrifaten ganglich verboten, ber Sandels vom Kabrifanten Stande völlig abgesons bert, ben Kabrifanten aber boch erlaubt, ihre eigenen Waaren bei Sause ftudweise zu verfaufen und bamit die Jahrmartte zu besuchen. Bum Schute ber einbeimischen Industrie mard endlich die Commerzial : Baaren: Stämplung, nämlich bie Bezeichnung aller in = und ausländischen Baaren eingeführt. Beit brachte noch weitere und andere Berbote fremder Waaren.

In Kolge von Vorstellungen des Sandelsstandes bob man zwar wieder einige auf (1774) und die erste österreichische Mautordnung von 1775 führte nicht nur ein gleiches Berfahren in ber Berwaltung bes Gefalls ein und vereinigte, mit Aufhebung ber Bolllinien zwischen ben einzelnen öfterreichischen und bohmischen ganbern, Diefelben zu Ginem Boll-Che steme, sondern bob auch die früheren Tariffe auf und belegte bafur die meisten fremden Gewerbserzeugnisse mit einem Bolle von nur 20 Percent. Obwohl ber Schmuggel (besonders mit Tuchern) abnahm und die Bolleinnahme bedeutend ftieg, fehrte boch Raifer Joseph II. jum Prohibitiv-Syfteme gurud, weil die Erweiterung ber inneren Rahrzweige hauptsächlich burch ben Sang nach auswartigen Waaren gehemmt werde. Derfelbe erhöhte baher zuerft (1784) den Ginfuhr Boll auf entbehrliche fremde Waaren, unter gleichzeitiger Verminderung bes felben bei mehreren Colonialwaaren, Buder, Cacao u a. und verschärfte in ber Bollordnung von 1788 die Ausschließung fremder Fabrikate in der Art, daß über 100 der wichtigften Artifeln übermäßig boch belegt und jum Theile außer Sanbel gesett wurden. Diese Bollordnung bildete bis zu jener von 1835 die Grundlage ber öfterreichischen Bollverfaffung, mahrend die Tariffe nach dem Wechsel ber Verhältniffe vielfältigen Aenderungen unterlagen, immerhin aber und noch

¹⁹⁾ Siedurch murben insbesondere bie Sandelsleute von Aurnberg, welche privilegienmäßig feit Jahrhunderten in den böhmischen Ländern den Sandel betrieben, empfindlich betroffen. Weitere Beschränfungen im Verfaufe der "Nürnbergerwaaren" traten 1784 ein und 1788 untersagte Joseph allen answärtigen Sandelsleuten ben Handel in den öfterreichischen Staaten, mit Ausnahme von MaterialeFarbwaaren und inländischen Artifein.

bis zum allgemeinen Tariffe vom Jahre 1838 ben Ansichten bes Prohibitive Systems folgten. Für ben Verkehr zwischen ben beutschen und ungarischen Propinzen, welchen freizugeben schon Kaiser Joseph, jedoch vergebens, wünschte, biente bei gleichen Grundsähen die ungarische Dreißigstordnung von 1788 mit den nachgesolgten verschiedenen Tariffen 20). Erst seit den 1840ger Jahren begann ein Umschwung, welcher sich unaufhaltsam Bahn brach, zur Aufhebung der ungarischen Zwischen Zolllinien (1850), zu einem stets mehr gemäßigetem Schutzolle Systeme (Tariffe von 1851 und 1853), zum Jolle und Handelse Wertrage mit den deutschen Jollvereins Staaten (1853) führte und wohl auch zu einer Zolle und Handelseinigung mit diesen sühren wird.

Reben ben bier angedeuteten Magregeln ber Regierung bieten fich aber noch viele andere einer besondern Ermägung an, wie bie Traftate mit ber Türkei (1718, 1783), die befondere Begunftigung bes Sandels mit Rußland (1782), die Aufhebung ber vielen Brivatmäute (1782), ber Ban von Straffen, Gifenbahnen und Telegrafen, Die Berbefferung und Erweiterung der Poftanftalt, Die Errichtung von Bilbungsanftale ten u. f. w. Fragt man aber, welche Früchte bieje Ginflugnahme bem Sanbel getragen, fo fonnten dieselben nicht jo jonell reifen, um alsbald fichtbar zu werten. Deshalb muffen wir uns begnugen, die Buftande ber neueren Beit ju fligiren. Wie ichon erwähnt murbe (S. 112) bilbeten in ber 2. Salfte bes vorigen Jahrhundertes nur Lein-, Tuch : und Zeugwaaren Ausfuhrgegenstände, für welche beträchtliche Summen Gelbes ins Land famen; von ben übrigen im Lande erzeugten Commerzial-Kabrikaten ging wenig in andere k. k. Erbländer und fast nichts in fremde, sondern sie wurden meist im Lande felbst verbraucht. Dasselbe erzeugte Flachs und Sanf in genugender Menge und nur in Fehl-Sabren murte es aus Bobmen und Schleffen eingeführt. Obwohl bas Land zweischurige Wolle in Menge hervorbrachte, wurde boch eine beträchtliche Quantitat, besonders für Die Tuchmacher, aus Ungarn eingeführt und Die Feintuch-Fabrifen bedienten fich großen Theiles fremter, vorzüglich spanischer, wälscher und schlessicher Wolle. Einschurige Wolle wurde noch wenig im Lande gewonnen. baher aus Bohmen, meistens aber aus Polen, Macedonien und ber Türkei bezog gen. Baumwolle fam aus ber Turfei, Geibe aus Italien, vorzüglich Roverebo. jum Theile auch aus tem Banate. Das Kameel : haar ober filo d'Angora ju Bluid, Kelper und Cammeloten ließ man von Smyrna tommen; boch gemann man etwas auch im Lante, bejonders auf ten lichtenftein'ichen Berrichaften, von ben Rameelen oder Seibenboden, welche man hielt. Bon Farbmaterialien, wie Rothe, Krapp, Bande, Schard und Mineral-Farben, murbe etwas (mittelmäßig) im Lande erzeugt, ber größte Eleil aber aus der Fremde herbeigeschafft. Gifen

²⁰⁾ S. Kopey öfterreichische Gewerbogesegfunde; Auftria 1850 Nr. 1 und 2; Die Bollreform in Desterreich, Innobruct 1851.

wurde zwar viel (hieß es), doch nicht hinlänglich zur Nothburft, im Lande fabriszirt und bas übrige aus Stevermarf und Oberöfterreich, endlich Messing und Kupfer aus andern Ländern bezogen (Entwurf zur Kenntniß Mährens, um 1770, M. S.).

Defterreichisch : Schlesien befand fich damal, nach ter Theilung, vieljährigen Kriegen und commerzieller Absperrung von Preufisch Schlesien, in febr gebrudten Berhaltniffen. Man berechnete nach ber mäßigften Boll : Tare feinen jahrlicen Raffirbandel für fremde Bedürfniffe und Robmaterialien auf ungefähr 11/2 Millionen Gulten (33.724 ft. für allerlei Früchte, 130.548 ft. für Wolle, 253.956 fl. f. verfc. Vieh, 29.440 fl. f. robe Baute, 33.088 fl. f. Farbwaaren, 240.000 fl. f. Weine u. f. w.), mahrend fein Aftivhandel megen Mangels an auswärtigem Absate weit unter ber Salbicheite feiner Möglichfeit erliege. Denn fonnte ber Berictleiß nach Bolen, Ungarn u. a. erweitert werden, fo ließe fich bie Fabris fation seiner einzigen 4 Commerzialartifel, nämmlich ber Tücher auf 42.068 Stude im Werthe von 1,262 040 fl., ber Leinwand 240.000 Schode und Stude mit 2.247.584 fl., ber Wolfenzeuge auf 13.000 St mit 122.000 fl. jund ber Garne auf 451,297 fl., juf. auf 4.083.121 fl. allerdings bringen. Allein es hatte fich erft bie Tucherzeugung bis auf Die beste Gattung erhoben; bagegen lag bie Leinmanderzeugung noch jehr barnieber Die Sandelsbilang ftellte fich ungunftig. Es übermog tie Ginfuhr tie Ausfuhr; weber Fechjung, noch Wolle und Flache reichten zum eigenen Bedarfe aus; auch famen 42.000 Ct. ungarifces Salz in Schleffen zum Verschleiße, wovon 30.000 Ct. hier confumirt, 12.000 Ct. aber nach Breug. Schleffen und Mahren abgeset murben.

Die öffentlichen Abgaben waren gegen früher bedeutend erhöht (auf mehr als 600.000 fl.) und ein großer Theil derseiben, wie die Einnahme der größten Grundbesißer ging außer Landes. Der durch alles ties erzeugte Geldwerlust wurde mit 1.200.000 fl. jährlich angenommen und führte einen Geldmangel herbei, welcher das Land bereits erschöpft hätte, wenn nicht in Folge der poln. Unrushen die Conföderirten beträchtliche Summen hieher gebracht und verzehrt hätten. Der ganze Neichthum des Landes, dessen Bewölferung sich in 9 Jahren durch den bloßen Nachwuchs um 13.500 Seclen vermehrt hatte, bestand nur in seinen arbeitsamen Händen. Bon der Verschaffung des nöthigen Nohmaterials, Hesbung der Industrie und Eröffnung von Absahuellen, insbesondere der Herbeisiehung des Ourchzugshandels aus Sachen nach Polen, hoffte man die Nettung Schlesiens vor gänzlichem Versalle (Gutachten des f. Amtörathes à Sole, 1773, M. S.).

Bu Ende des 18. und Anfang bes 19. Jahrhundertes hatte nach Saufe und Demian 21) der Sandel Mährens schon einige Aufnahme gewonnen; es be-

²¹⁾ Sanfe, Schiffbarmachung ber March, 3. Auft. Wien 1796. S. auch Schwon 1. 120; merkantil. Erbbeschreibung von Böhmen und Mabren, Leivzig 1802; Demian öfterr. Statififf 1804, I. 93 — 117.

trieb einen fehr einträglichen und ausgebehnten Aftivhandel, besonders nach Uns garn, Riederöfterreich, Stalien und in Die Levante. Auch war ber innere Berfehr fo ftark und lebhaft, daß er nicht wenig zu bem damaligen Bolkswohlstande beitrug. Die Gebirgegegenden gaben ihre Kunfterzeugniffe an bie fruchtbaren Uderlander und diese ihren Ueberfluß, befonders an Brodfruchten, an jene ab. Mabren erzeugte fowohl auf bem flachen Lande als im Gebirge febr viel Edmals und Rafe, wovon ber größte Theil auf ber Achse nach Wien gelangte. Gie borrtes Dbft ging über Brunn, Profinit und Olmut nach Bohmen und von da auf der Elbe nach Hamburg. Mähren brachte viel und guten Wein hervor, welcher jum Theile in die nordlich gelegenen Nachbarlander verführt wurde. Auf bem flachen Lande und besonders in der Sanna murbe hanfenes, im Bebirge febr viel Flachs - Garn erzeugt. Mit beiben Urtis feln trieb man im Lande einen beträchtlichen Sandel; außer Landes ging bas Meifte nach Cachfen, etwas nach Ungarn. Fur bas lettere fammelten es von Dorf ju Dorf ungarische Bauern (mahrisch Brzadenazi geheißen) ftrabnenweise. Den Anfauf fur Sachjen beforgten im Großen im Lande anfaffige Garnhandler, von denen bie ftartften und wohlhabendften an der Grange von Bobmen und Schleffen fich befanden. Einzelne Private, vorzüglich in ber Gegend von Schonberg, verfehrten (nach Paffy) in einem Jahre 4 - 500.000 Guls ben im Garnhandel. Die mahr. Balachen um Meferitich, fuhne und geschickte Alokfahrer, welche über tie hochften Wehren mit ihren Floffen herabftursten. flößten auf ber Becgma, fo oft fie anschwoll, Bauholy nach Ungarn. Rifche waren einst und noch in den 1770ger Jahren ein Hauptartifel des mahr. Banbels. Der größte Abfat bavon war nach Wien, wo man bie schonen und ichmadhaften mahrischen Karpfen fur Donaufarpfen aufsette. In Rolae ber Faften-Difpenfen, Klofter-Aufhebung u. a. ging biefer Sandelsqweig mit ber Austrodnung ter Teide allmälig zu Grunde. Der handel mit Getreibe, bem Sauptprodufte bes Landes, murbe gmar im Innern ftart betrieben, namentlich auf ben ftarfften mahr. Getreibemartten gu Profinit in ber gesegneten Sanna. wo jahrlich eine halbe Million Megen feilgeboten und bavon über 60.000 in bas Riefengebirge abgefest worden fein follen, bann zu Olmus, Brunn, Bnaim, Trebiifd, Solleichau und Drewohoftig; allein es ging nur wenig außer Landes und awar nach Schleffen und Bohmen, wohin es bie Bauern aus bemfelben und aus bem golbenfteiner Biertel brachten, bann Saber und Weigen nach Bien.

Kornbranntwein wurde zwar sehr viel (ungefähr 250.000 Eimer im Werthe von $2^{1}/_{2}$ Millionen Gulden) im Lande gebrannt, aber auch meistens das selbst consumirt. Dasselbe war der Fall mit den Knoppern und Galläpfeln, einem wichtigen, in der Güte dem levantinischen vorgezogenen Erzeugnisse des hradischer Kreises, welches zum Theile nach Böhmen und Sachsen ging. Hanke übersah die Gänse, an denen vielleicht kein Land der Welt mehr habe, als Mähren, und selbst das bei Nikolsdurg gebaute Süsholz nicht, wohl aber ten Holzhandel, den Handel mit Wildpret, die großen Wiehmärfte mit uns

garifden Ochfen in Aufpit, mit polnifden in Olmut, bie betrachtlichen Bferbemartte ju Große Meferitich und Weißfirchen, ten ftarfen Beinhandel in Unter Danowis, Schattau, Gnadleredorf, Railing und Poppis, den bedeutenden Bollhandel u. a. Unter ben Industrie : Erzeugniffen nahmen bie Tucher und wollenen Beuge ben erften Plat ein, namentlich aus ben Feintuchfabrifen Brunns, tann von Iglau, Fulnet, Meutitidein, Freiberg, Dorau, Beiffirchen und Bijowis. In 3glau wurden jahrlich über 40.000 Stude verfertigt und theils im Lande, theils und zwar wenigstens zur Balfte, außer bemfelben, über Ling, Baffau und Franffart ind Reich, burch Ungarn in Die Turfei und über Erieft in Die Levante abgesett. Die Suchfabrifation in Iglau erhielt beständig 11/2 Million Gulben im Umlaufe. Entnef brachte mit feinem eigenen Erzeugs niffe (4.00) St.) und jenem, welches basselbe aus ten Nachbarftaten Dorau (1.600 St.), Bagftadt (2.000), Bigftadtl (400), Freiberg (3.500), Reutitichein (1.000), Meferitich und Krafna (3.200), Stramberg (1.000) und Weißfirchen bezog und faufrecht gurichtete, oft über 20.000 Stude Tucher und bei 700.000 fl. jährlich in Bon Tuchandlern in und um Fulnef murden noch größere Geschäfte als von ben Garnhandlern um Schönberg gemacht. Der Abfat ber Tucher ging mit zwei Drittheilen über Wien und von ba nach Grag, Trieft und Italien, auch nach Brag und Besth. 100 Leinweber lieferten mehr Zeuge und Rasche gur Versendung nach Ungarn, Italien und ber Schweiz (merfant, Besch. M. 1802 S. 221 - 230). Bunachst an Jalau und Kulnet folgte in ber Tuchfabrifation die Stadt Reutitichein, die hierin immermehr gunahm und, außer bem Contingente nach Fulnet, auch noch einen ftarfen Gelbsthandel, mit etwa 4.000 Et. Tuchern, nach Ungarn und Galigien trieb. Den Berfehr mit Bollmaaren in Mabren berechnete man auf 14 Millionen Gulben.

Den Tuchern reihten fich die Lein : und Baumwollmaaren, Bott: afche, Glas, Rofoglio, Papier, Leber u. a. an.

Ordinare und gröbere Tu ch er wurden nach Galizien und Ungarn, ohne die mitztelbaren Wege durch die wiener Märkte, um nahe 3 Millionen, Rasche um 760.000 fl., dann etwas seine Talles für die polnischen Juden unmittetbar aus Mähren nach Gaslizien und Ungarn, seine Tücher, Boys, Moldons, Ratins, Spagnolets, Kasimire, ordinare Tücher, Flanelle und türkische Kappen (die sämmtlich nach der Türkei gingen) um etwa 2 Millionen Gulden unmittelbar aus Mähren, ohne die Daswischenkunft Wiens, nach der Schweiz, Baiern, Schwaben, Italien, Rußland und der Türkei ausgesührt. Dennoch sand man verhältnismäßig den Albsatz ber Tücher ins Ausland wegen zu hoher Preise noch immer nur schwach, da Mähren nach seiner commerziellen Lage ganz Polen, Italien, die Türkei, Schweiz und SüdsDeutschland mit diesem Bedürsnisse versehen sollte und könnte. Auch ging viel mähr. Wolle in auswärtige Staaten, theils in die Niederlande, theils sogar nach England.

Das meifte ber Leinwaaren : Erzeugniffe blieb im Lande, beffen

Bebarf an feinerer Leinwand feineswegs durch die inländische Industrie gebeckt war. Die Barchente gingen fast alle auswärts, theils nach Rußland, theils nach Italien. Eben dahin und nach Preußische Schlessen ging etwas Kanevaß, Trillich und Zwillich, unter andern nach Italien allein 25.000 Stücke Trillich und ähnliche Waaren. Die gräslich harrachische Fabrif in Janowiß, welche fast allein alle seine Leinwand Mährens (gegen 9.000 St) erzeugte, hatte ihren Haupt-verschleiß in Wien. Von Papier gingen nur 4—5.000 Nieß Schreibpapier nach Galizien. Von Baumwollwaaren seite allein die altharter Kabrif fast ihre ganze Erzeugung (8.000 St.) nach Böhmen und Desterreich ab; dagegen ergänzten die Fabrifen beider Länder auf den brünner Märsten den Bedarf Mährens, besons ders an feiner Waare. Von untergeordneter Bedeutung in der Aussuhrens, besons ders an feiner Waare. Von untergeordneter Bedeutung in der Aussuhrens, waaren u. a. (André im patriot. Tagebl. 1804 Nr. 70, 1805 Nr. 75).

Hanke versprach sich eine Belebung und Erweiterung bes mahr. Handels, namentlich nach bem mit Frankreich entzweiten Rußland, welches eine einzige Feintuchfabrif besah, aus ber Schiffbarmachung ber March und ber Bersbindung ber Donau mit ber Ober, welche er sich sehr leicht bachte und rücksicht ihrer Wirfungen in ben schillernoften Farben ausmalte.

Bu ben wichtigften Ginfuhrsartifeln in Mahren gehörten Calz (aus Omunben, Ungarn und Galigien, in einem mittleren Jahresquartal für 260.439 fl.), burch ein Jahr beiläufig 5.600 Ct. Buder, 2.500 Raffee, 1.600 Del, 550 Ins bigo, 800 Pfeffer, Ingwer, semen amoni, 2.000 Baumwolle, 1.200 Türfifchs Barn, eine ansehnliche Quantitat Ceibe, viel Edafwolle (beren Sanbel meiftens in ben Handen ber Juden war), Metalle (nach André im patr. Tagebl. 1805 S. 300 mehr ale bie Balfte bes Gifenbebarfe von etwa 100.000 Ct., nämlich bei 60.000 Ct. aus Bohmen, Defterreich, Stepermark und jum Theile auch aus Breug. Schlesten), Fartholz, verschiedene Droguerien, Galanterie-Maaren, Wein und Schlachtvieh. Die Durchfuhrswaaren aus Defterreich burch Mahren nach Böhmen, Schlesien, Polen und Rufland und aus biesen Landern nach Ungarn und Defterreich wurden auf ber Ure verführt. Der fachfiiche Transitozug über Zwittau, Trubau, Müglig u. f. w. hatte sich, mahrscheinlich megen schlechter Straffe, febr verminbert. Die ftartften Martte bee Landes, mit einem großen Bufammenfluffe aus bem Innern besfelben, wie aus Defterreich, Bohmen, Schles fien und Polen, fanden 4mal im Jahre ju Brunn Statt (Baffn, Statiftit von Mähren, 1797, M. S.).

Schon vor 80 Jahren gahlte man biefe Stadt zu ben Haupthandelspläten Deutschlands. "Brunn hat, sagte ein Ausländer (in der Wochenschrift: Brosaische und poet. Beiträge, Brunn 1777), feinen so starfen Handelsverkehr, wie Leipzig, aber doch viele wohlhabende Kauflente und einige sehr reiche Bantiers. Die Stadt hat jährlich 4 Jahrmärfte, die aber einer Messe sehr ähnlich sehen und, ob sie zwar der leipziger, braunschweiger und frankfurter nicht gleich

tommen, fo haben fie boch faft vor ben fafflern ben Borgug, indem nicht allein viele Großierer von Wien, Ling, Troppau, aus Sachfen, Stevermart und Rurnberg, sondern auch alle mabr. Fabrifanten mit ihren Waaren gum Berfaufe bies her kommen, fogar Kaufleute aus Ungarn und der Türkei icheinen ihre Rechnung hier zu finden. Besonders wird aber von inländisch fabrizirten gedruckten Cottonen und Bigen, aus ben Fabrifen bes Grafen von Blumegen, zu Lettowig, Rettenhof, und vielen andern im größten Alor befindlichen Kabrifen im Lande, bie an Gute und schonem Drude ben auständischen nichts nachgeben und zum Theile in einigen Studen übertreffen, eine ansehnliche Parthie abgesett. wimmelt gleichsam von Kausleuten und Käufern. — Die Tuch- und Trip-Kabrifen liefern ebenfalls die preiswurdigften Waaren, und die Landschufter bringen eine folde Menge Souhe berein, baß fie eine gange lange Gaffe bamit anfullen, welche aber fast in zwei Stunden alle verkauft find. Die leinenen und gestreiften Ranevaffe find ein fehr vortheilhaftes Lanbesproduft, und werden in den billigften Breifen verfauft, auch eine Menge außer Landes verschließen. Surg, Brunn mangelt nichts, als ein schiffreider Alug, um eine ber erften Sanbelsftabte Deutschlands zu fein."

. Was ihm die Natur versagt, hat es burch Kunst möglichst nachzuholen gesucht und ist auf ber Bahn bes Fortschrittes rustig vorwärts gegangen. Dies zeigt schon eine um wenige Jahrzehende jungere Beschreibung.

Brünn fehlt nichts (heißt es es im Hesperus 1809 S. 203 — 9) als ein schiffbarer Fluß, um nach Wien eine ber ersten Rollen im österr. innern Hansbel zu spielen. Denn feine Stadt ist als Mittelpunft gerade für die produstens und industriereichsten Provinzen der Monarchie so wohl (dabei Wien so nahe) gelegen und mit vortrefflichen Hauptstraffen nach allen Nichtungen versehen, wie Brünn. Es liegt im Mittelpunste von Prag, Breslau, Krasau, Pesth und Wien Das macht nun seine Hährlichen Hauptmärste, deren jeder 2 volle Wochen gesseslich dauert (die kleineren Geschäfte behnen sich wohl auf 3 Wochen aus) zu den bedeutenderen im Staate und es ist die Frage, ob, Wien ausgenommen, irgendwo in Absicht auf Mannigfaltigseit und Wichtigseit der Waaren und Prosvinzen, aus denen sie kommen, der Verkehr so wichtig sei? Denn in der Quanstität des Absahes dürste wohl Brünn von Pesth 22) und Gräß übertroffen wers den. Sine der ersten Rollen spielen die Baumwollwaaren Fabriken. Böhsmen zählt die meisten, Rieder-Oesterreich die bedeutendsten, Mähren und Ungarn die wenigsten (doch hatte Mähren 1803 bereits 9, darunter die lettowißer, welche

²²⁾ Sier wurden vorzüglich auf den 4 äußerst wichtigen jährlichen Märkten ungenein große Geschäfte mit ungar. NatursProdukten (vorzüglich Schaswolle, Tabak, Wein, honig, Vieh, besonders Ochsen für Wien), mit deutsch serbländischen Industries Produkten und türklischen Speditions-Waaren gemacht und auf jedem gegen 5 Millionen Gulden umgesetzt (Andre, Besch, v. Desterreich, Weimar 1813, S. 224).

bei 2.000 Menichen beidaftigte). Kaft alle besuchen bie brunner Martte und man übertreibt gewiß nicht, wenn man ben Werth ihres jahrlichen Umfates auf biefem Blate mit 2 - 3 Millionen Gulden auschlägt. Für Leber ift Brunn, bas febr aufehnliche Barbereien aufweiset, einer ber wichtigften Blage. Sehr beteutent ift bier ter Umfag ber Colonialwaaren. Die gablreichen Karbereien fur wollene Beuge, fo wie die Dudereien fur Cotton und Leinwand in Mahren, Schlessen, im nabe gelegenen Theile von Bohmen, ja felbst bie Beburfniffe eines Theiles von Ungarn, werben von hier aus mit Inbigo befriebigt. Jeber ber biefigen Martte macht bedeutenbe Beschäfte in Buder, Raffee und Gewürzen. Bohmijde und mabrifde Leinwand findet bier jederzeit einen Hauptplag. Mit Pottasche werden hier viele Geschäfte gemacht. Obwohl Brunn und Umgegent in Boll = Tüchern, besonders was bie feinen aubelangt, ben erften Plat in ber Monarchie behaupten, fo werben bennoch biefe Artifeln in ben biefigen Markten wenig ober gar nicht im Großen von ben eigentlichen Fabrifanten abgesetht; bagegen find bie wiener bafur bas Saupt-Debouché und Die bortigen Tuchhandler bie Sauptabnehmer. Was Galizien braucht, geht burch Bestellung, unabhängig von ben hiesigen Märften. Nur einzelne Tuchmacher aus Iglan, Trubau und andern Orten beziehen bie biefigen Markte, vorzüglich mit ordinaren, doch auch feinen Tückern. Die zahlreichsten und wichtigften fremben Ginfaufer auf bem biefigen Blate fint bie galigifchen Juben. Cie beleben bie großen wiener und noch mehr brunner Martte burch ihre ftars ten Gintaufe öfterr. Fabritate, vorzüglich in Wolle, Seite und Baumwolle, bie fie von Broby aus wieber nach bem Norben, Often und Guben verfenben (Andre's geog. ftat. Befch. b. öfterr. Raiferth. Weimar 1813 S. 232).

Aus den berühmten böhmischen Fabriksorten Warnsdorf, Georgenthal, Georgswald, Schluckenau, Schonlinde, Nirdorf u. a. fommen die Lein und Baumwollwaaren-Fabrikanten und Handelsleute auf die brünner Märkte, woges gen auf den Wochenmärkten in dem durch seine Zwirnfabrikation berühmten Schönlinde Garn auch aus Mähren verkauft wird (Hesperus 1812 C. 241.).

Brünn gahlte in jener Zeit 5 Große und gegen 40 burgerliche Handlungen, Olmüş, ber Hauptmarftplaß für russisches und moldauisches Rindvieh, zum Bedarse für Mähren, Böhmen und Wien, 14, Iglau 20, Troppau, wo auch nicht unwichtige Märkte gehalten wurden, einige 20, Teschen nur 6 Handelungen (Andre's geog. statist. Besch. von Deftereich S. 225).

Folgendes nicht unintereffantes Bild über ben Handelsverkehr Mährens vor nahe einem halben Jahrhunderte gab uns André (eb. S. 232 — 238).

Ausfuhr aus Mähren.

A. Thierreich. 1) Butter und Schmalz fendet es gegen 15.000 Ct. nach Wien — außerbem auch Schaffase und Febern. 2) Leber geht nach Bohsmen (und weiter nach Sachsen). 3) Wolle geht über Böhmen und Defterreich

ins Ausland. — In feinern Tückern, Casimiren, Shawls und ahnlichen Artisteln versieht es alle Provinzen bes Staats fast allein. Die gröbern Tücker und andere ordinare Woll-Waaren geben vorzüglich nach Desterreich, Galizien, Ungarn (und von da weiter in die Türkei, Schweiz und nach Italien). 4) Ordinare Pelzwaaren geben nach Polen und Ungarn. 5) Etwas seibene Tücker gehen aus Brunn nach Schlessen.

B. Pflanzenreich. 1) Mähren senbet viel Flachs und rohe Garne nach Ungarn, Desterreich, Böhmen (ja auch nach Sachsen), um dem Fleiße der Gesbirger in diesen Provinzen Nahrung zu geben. Auch etwas Hanf geht nach Wien. — Seine Leinwand geht nach Ungarn, Galizien, Desterreich (und Italien) 23). 2) Seine Weine gehen nach Böhmen, Desterreich, Schlessen und Gazlizien. 3) Seine Baumwollenfabrikate gehen nach Galizien und Ungarn. 4) Gestreibe geht in die angränzenden Gebirgs-Gegenden von Böhmen, Glaz und Ungarn. Viel Kornbranntwein nach Wien. 5) Cichene Faßdauben und Fässer nach Oesterreich. 6) Obst nach Böhmen, Schlessen und Oesterreich. 7) Senf nach Oesterreich. 8) Süsholz nach Wien, Prag, Presburg (und Breslau).

C. Mineralreich. 1) Orbinares Glas nach Ungarn. 2) Etwas Stein- toblen nach Böhmen und Defterreich.

Einfuhr und Transito in Mahren.

A. Thierreich. 1) Wolle fur die eigene Kabrifation und transito nach Böhmen (und ins Ausland); aus Ungarn gegen 100.000 Ctr. 2) Rindvieh ju eigener Confumtion und transito nach Bohmen, aus Rufland und ber Turfei: gegen 60 000 Stud Ochsen (ba angenommen wurde, bag von etwa 103.000 Ochsen im Bollwerthe von wenigstens 4 Mill. Gulben, welche gur Rleifd-Confumtion hauptfächlich aus Ruffisch-Polen, ber Molbau und Walachei jahrlich eingingen, 30.000 auf Defterreich, 20.000 auf Galizen, 20.000 auf bas nörbliche Ungarn, 20.000 auf Bohmen und 10.000 auf Mahren und Schleffen entfielen, (eb. S. 241). 3) Rretische Sammel aus Ungarn, hauptfächlich tranfito nach Bohmen. 4) Saute fur bie Garbereien ju Brunn und einige anbere Leberfabrifen, nur allein aus Wien gegen 10.000 Ctr. 5) Juchten, Honig (6000 Ctr.), Wachs (2000 Ctr.), Talg (20 - 30.000 Ctr.) zu eigenem Gebrauch und viel transito nach Bohmen und Defterreich (und von ba weiter nach Italien ober auf ber Donau nach Regensburg, - nach Rurnberg), aus Galigien und Rufland. 6) Wiener Seibenwaaren, meiftens tranfito nach Bohmen und etwas nach Schlesien. 7) Ruffisches Belgwerk, hauptsächlich transito nach

²³⁾ Den auswärtigen Absat Mährens an Wollwaaren schätte man auf 2 Millionen Gulben. Die bohm. und mahr. Leinwand ging sonst in außerordentlicher Menge (gegen 39.000 Ct.) über hamburg, Portugal und Spanien nach Amerika, dann über Triest nach Italien, ber Levante und Afrika. Nohe Garne gehen aus Bohmen und Mahren 1.800 Ct. nach Sache sen, Holland und Preuß, Schlesien (eb. S. 252, 256).

Wien, wenigstens für 50 000 fl. 8) Türkischer Safffan, zu eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen und Schlesien. 9) Fischwaaren über Breslau, gegen 10.000 Ctr. Haran zu eigenem Gebrauch und transito. Austern und Sarbellen hauptsächtich von Triest über Wien. 10) Cochenille, sehr bedeutend zu eigenem Gebrauch, bann für Oesterreichische Schlesien und bie nahe liegenden Theile von Böhmen und Ungarn, und nach Wien; sonst gewöhnlich aus bem nörblichen Deutschlande über Böhmen, neuerdings aber auch aus Russland und ber Türkei, über Brody und türkische Gränzpläße, auch wohl über Breslau.

B. Pflangenreich. 1) Tabat, meiftens aus Ungarn, etwas aus Galigien, gegen 150.000 Ctr., bavon transito nach Bohmen etwa 100.000 Ctr. 24). 2) Knoppern gur Lebergarberei, aus Ungarn viele taufend Ct. 3) Pottafche aus Ungarn ju eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen, wenigstens 4) Weine aus Ungarn zu eigenem Gebrauch und transito nach Böhmen, wenigstens 50,000 Gimer. 5) Branntwein, eben fo aus Ungarn und Baligien 2000 Eimer. 6) Getrochnetes Dbft, eben fo aus Ungarn nach Bobmen und Schlefien gegen 50.000 Ctr. 7) Citronen, Rofinen, Bibeben, Del, ju eigenem Gebrauch und transito über Trieft und Wien, gegen 120.000 Ctr. 8) Buder, Raffee, Gemurze, Indigo, Farbehölzer, Arzeneien, fehr bebeutent für eigenen Gebrauch, aber auch fur Galizien. 9) Baumwolle: etwas zu eigenem Gebrauch von Wien, Die meifte aber transito nach Bohmen und Breugisch-Schle-Letteres braucht allein 10.000 Ctr. - Baumwollwaaren: bie meiften transito nach Galigien aus Bobmen und Defterreich. 10) Bobmifche Leinmand. 3mirn, Spigen, Linnen-Bant, ju eigenem Gebrauch und transito nach Defterreich. 11) Defterreichischer Cafran, ju eigenem Gebrauch und transito nach Bobmen und Galizien. 12) Ungarifde Preuzbeeren gegen 200 Ctr. 13) Berchtes gadner Solze und Knochen Daaren, zu eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen. 14) Wiener Fortepiano's, ju eigenem Gebrauch und transito nach Böhmen und Galigien. 15) Wiener Rutschen, Reisewagen, zu eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen und Galizien gegen 1000 Stud. 16) Bohmischer Sopfen, ju eigenem Gebrauch und transito nach Defterreich. 17) Bredlauer Rrapp, einige taufent Etr., jum Theil transito nach Defterreich. 18) Russischer Lein : und Sanf-Saamen. 19) Bucher, Landfarten, Musikalien ze. aus Leipzig über Böhmen, aus Breslau und aus Wien, zu eigenem Gebrauch und transito.

C. Mineralreich. 1) Steinfalz aus Galizien, Kochfalz aus Defterreich, zu eigenem Gebrauch und transito nach Ungarn (ber Bebarf von Mähren und Schlesien an galiz. Steinfalze, welches damals, als das Nerar (bis 1829) noch ein Monopol aus dem Salzverschleiße machte, aus Galizien in die 13. Salze

³⁴⁾ Sonft! Gegenwärtig werben Bohmen faum 50.000, Mahren wenig mehr als 25.000 Cir. consumiren.

Spebitionsamter beiber Provingen ju verführen mar, murbe fur 1814 auf 352.000 Etr. veranschlagt, (eb. S. 222). 2) Coba, zu eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen, aus Ungarn 6000 Ctr. 3) Eisen und Eisenwagren zu eigenem und fremten Gebrauche, tranfito nach Bobmen, Defterreich, Schleffen, Ruflant, besonders Genfen und Gicheln aus Steuermark, baun auch andere Artifel aus Bohmen und Schleffen 30,000 Ctr. (aus Breugisch-Schleffen, mo bie Steinfohlen-Manipulation bie Concuren; mit bem beffern mabr. Gijen moglich macht, (eb. C. 249). 4) Biener feinere Instrumente und Gerathschaften aller Art von Stabt, Rupfer, Deffing, ju eigenem Gebrauch und transito nach Bobmen. 5) Wiener Modemaaren, Lurus-Artifel, Golt : und Gilber : Arbeiten, qu eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen und Galigien. 6) Blei und Bleiglatte für bie Töpfer, zu eigenem Gebrauche und transito nach Böhmen und Defterreich. 7) Wiener Porzellan, ungarisch Steingut und paffauer Schmelzties gel, ju eigenem Gebrauch und transito nach Bohmen und Galigien. 8) Bohmis fde feinere Glasmaaren, Spiegel zc, qu eigenem Gebrauch und tranfito nach Defferreich und Galizien. 9) Bobmifde Mineral-Baffer, zu eigenem Gebrauch und transito nach Defterreich und Galigien. 10) Aus Breslau 2.000 Ctr. Rreibe. ju eigenem Bebrauch und transito nach Defterreich.

Seit jener Zeit ist balb wieder ein halbes Jahrhundert abgelaufen und dennoch hat sich ein guter Theil des hier geschilderten Handelsverkehres von Mähren und Schlesien — eben wegen seiner gunstigen Lage zwischen dem produktenreichen, aber industriearmen Ungarn und Galizien und den industriereichen Ländern Oesterreich und Böhmen — bis auf den heutigen Tag erhalten, obwohl
die influirenden Verhältnisse sich wesentlich geändert haben.

Die Kriege eines Bierteljahrhundertes hatten den Bedarf und den Berbranch, besonders von Tuch, Leinwand u. a., ungemein gesteigert; Die große Maffe bes Papiergelbes, welches bis 1811 auf mehr als 1.060 Millionen geftiegen und damal auf 212 Mill. reduzirt worden war, hatte wohl Die öfterr. Kinangen gerruttet, ben Berfehr aber überaus belebt; Die Continental : Sperre (1806 - 1813), welche Napoleon zur vermeintlichen Demuthigung feines Sauptfeindes England über Europa verhängte, hatte ben Abfat von bort gwar nicht gelabmt, aber boch eingeengt. Diefe und andere Umftande hatten auf Die Erbohung ber Gewerbeproduftion und bes Santels machtig eingewirft. Mit ber Rudfehr bes Fricbens, ber Ordnung, ber Gelo. und bem Gintritte ungunftiger Berhaltniffe, trat ploglich ein gewaltiges Bemonif ein, bas nur die Macht bes Beiftes und bes Capitale ju befiegen vermochte. Migmache und große Theuerung, nachher bie Entwerthung ber Raturprobutte mirften labment ein. ber Aufbebung ber Sperre überschwemmte England bas Festland mit feinen Baaren. Große Betriebsfonte, ein wohlfeiler Geldmarft und vermehrte Geldcirfulation, ein jo weit getiebenes, in einander greifendes Mafcbinen = Suftem, begunftigt von einem unermestlichen Sohlenreichthume, machen eine fo gefährliche Concurren; felbst bann möglich, wenn bie Rohprodufte in ben Lanbern gefauft werben, melde bie baraus entstandenen Fabrifate abnehmen. Es begann bie Einschwärzung ausländischer, besonders englischer Leins, Wolls und Gifenwaaren in Die ital. Provingen. Auf einer andern Seite bemmte ben Abfat Die Anarchie in ben ber türkischen Bothmäßigfeit unterworfen gewesenen griechischen, bann in den füdamerikanischen Provinzen, welche besonders für Lein und Glasmaaren Absak barboten. Ginen Sauptichlag führte bas neue ruffische Boll ober beffer Berbotofyftem gegen die ausländischen Kabritate, ba fruber für Tuch. Baumwoll- und Leinenwaaren, Papier, Gifenwaaren u. a. borthin ein fo bebeutenter Abfan mar, mabrent Defterreich ruduchtlich vieler Robartifel, ale Rintvieh, Talg, Bache, Sonig, roben Saute u. a., von Angland abhängig blieb. Dazu gesellte fich bie Furcht, bag tiefes auch noch ben Sandel nach ber Molbau, Waladei, Turfei u. a. abschneiben werbe. Der in Deutschland ju Stanbe gefommene Bollverein beengte alsbald ben Berfehr babin und in tie Schweig. Die zur Manie geworbene Luft, bas Gelb im Borfenspiele gu verwenden, ente jog bie beträchtlichten Betriebetapitale. Bahlreiche Bahlunge-Ginftellungen und Kalliffements ericutterten bas Vertrauen und femalerten noch mehr bie verwendbaren Gelber. Es fehlte an Vereinen und Anstalten zur Beforberung ber Aude fuhr ber Landeserzeugniffe.

Ungeachtet biefer zum Theile noch fortwirfenden Hinderniffe, hat doch der Friede eines Vierteljahrhundertes seine segendreichen Früchte auch auf ten Hans del ausgedehnt und dieser mit der mächtig entwickelten Industrie Schritt gehalten; die nie geahnte Bestüglung des Verkehrs hat aber demselben zum Theile Besschränkungen gebracht, zum Theile andere Bahnen angewiesen.

Der Handel Mahrens verforgt theils nur die Bedürfnisse der Bemohner, theils vermittelt er den Absat nach andern kandern der österr. Monarchie
und auch nach dem Austande. Er ist blos in benjenigen Waaren selbstänbig und hervorragend, welche Landesproduste sind oder mit den verschiedenen
Produstionszweigen des Landes in einer nahe oder weniger engen Verbindung
stehen. Die durch die Cisenbahnen geschaffenen Versehröstrassen haben in dessen
gesammten Handelsgeschäften die bedeutendsten Veränderungen hervorgerusen,
theils einzelne Zweige empor gehoben, wie vorzüglich den Produstenhandet,
theils andere in Verfall gebracht, wie, den Speditions und Colonials
Waarenhandel.

Der Großhandel vermittelt einentheils den Bezug von Rohstoffen für den einheimischen Bedarf, besonders der Industrie, anderntheils den Berkehr mit Naturproduften und den Erzeugnissen der Industrie des Landes. Der Kleinshandel ist seiner Natur nach auf den Ortsbedarf und die Umgebung beschränkt und hat sich durch zahlreiche Verleihung neuer Vesugnisse nicht nur in den Städeten, sondern auch Markistecken und Dörfern in neuerer Zeit eben so ausgebreiztet, wie geschwächt. Mährens Handel zerfällt wesentlich in senen mit Rohsprodukten, Vieh und Manufakturwaaren. In so weit der Spediz

tionshandel in einiger Bebeutung auftritt, steht berfelbe nur mit ben Markten in Berbindung und beforgt einen Theil ber Weiterführung ber Marktguter.

Für die Versorgung Mährens und einiger weiter öftlich gelegener Gegenden mit Colonialwaaren war Brünn vor dem ein Stapelplat; seit der Verstehrserleichterung durch die Gisenbahnen hat aber Brünn, welches zwischen den in diesem Zweige bedeutenden Handelspläßen Prag und Wien nicht günstig liegt, diese Bedeutung gänzlich verloren und der Handel mit Colonialwaaren ist nun überall im Lande mehr auf den lokalen Bedarf berechnet. In den letzteren Jahren gewann wegen größerer Regelmäßigseit und minderen Kosten der Bezug von Hamburg und in einzelnen Artiseln auch von Amsterdam und Bremen einen besträchtlichen Vorrang vor Triest. Wegen Concentrirung der Rübenzucker Tahrisfation in und um Brünn vermittelt dieses start den Absat über weitere Kreise.

Bor bem Bestehen bes Eisenbahnneges, welches sich über Mähren ausbreistet, war ber Speditionshandel in Brunn von großer Wichtigkeit. Es wurde von hier aus ber Transport ber Güter nach Polen, Ungarn und Russtand, auch nach Preußen vermittelt. Seitbem aber hat die Spedition nur von einzelnen Bahnhosstationen, namentlich Brunn und Lundenburg, einige aber sehr untergeordnete Bedeutung. Die Spedition der Güter nach Galizien hat sich aber auch nur bis zur Vollendung der galiz. Bahnen, nach Leipnif gezogen.

Der Handel mit roben Probuften, ausschließlich ber Cerealien, concentrirt sich im brunner Kammerbezirke hauptsächlich in Brunn. Daneben ist, meist für die Erzeugnisse der Umgebung, Inaim von Bedeutung und für Flachs die Umgegend von Groß Meferitsch. Zedoch ist ein Theil des Handels von Inaim auf Brunn übergegangen, seitdem das erstere durch den Ban der Cisenbahnen in vieler Beziehung außer Verbindung mit den größeren Handelswegen gekommen, während es früher durch seine Lage an der Strasse, welche Wien mit den nördlichen Theilen der Monarchie verbindet, als Handelsplaß Bedeuzung hatte.

Brunn ist feit bem Entstehen schnellerer und billigerer Communicationsmitteln in ben Eisenbahnen für Rohprodukte einer der Hauptstapelpläge der Monsarchie, von wo aus der Bedarf verschiedener Distrikte des Kaiserstaates und theilweise des Austandes gedeckt wird. Nicht allein die mahr. Produkte, sondern auch, vorzüglich durch die Bermittlung der brunner Märkte, die Erzeugsnisse der öftlichen Kronländer und anderer Theile der Monarchie werden hieher gebracht. Ginen Theil dieser Rohstoffe entnimmt die inländische Industrie für die weitere Berarbeitung. Gegenstände des Produktenhandels in Brunn sind hauptsächlich Schassonig, Stacks, Honig, Schweinsborsten, Roshhaare und verschiedene Sämereien, namentlich: Fenchel, Anis, Kümmel, Kleesaat, Repssamen u. f. w.

Schafwolle nimmt ben erften Rang ein, ba fich die Fabrifanten bes Ortes zum großen Theile, so wie auch die meiften Erzenger bes brunner Kamsmerbezirfes, mit ihrem Bedarfe hier versehen. Nur die größeren Etablissements

versorgen sich zum Theile von Wien, Pesth und aus Mähren und Schlesien. Blos in Iglau hat sich ein eigener Berkehr in Wolle concentrirt. Nach Brunn werden hauptsächlich mährische, ungarische, polnische, rusüsche und wallackische Wollen zugeführt. Die mährischen gehen größtentheils nach Wien, Reichenberg und andern Fabriksplägen Böhmens. Auch ausländische Käuser versehen sich in Brunn mit veredelten Wollen. Im Jahre 1851 wurden von dessen stabilen Habilen Handelsleuten ungefähr 40.000 Ct. Wolle in den Handel gebracht und 30.000 Centner auf die brunner Märkte zugeführt.

Diefe bilden fur Saute ben bedeutenbften Centrolifationspunft bes Berfehre, boch wird auch außerhalb berfelben ein schwunghaftes Weichaft bas gange Jahr hindurch von Brunn aus gemacht. Von roben Kalbfellen wird bas Meifte von Galigien zugeführt, fobann beträchtliche Quantitaten aus Mahren und Schle-Der Sandel barin ift febr bedeutend und verforgt größtentheils die inländischen Garbereien, namentlich die mährischen — worunter Trebitich besonberd zu bemerken ift, und bie wiener Garbereien. In neuerer Zeit find Kalbfelle, besonders die leichteren, ein gesuchter Sandelsartifel für ausländische, porjugsweife beutsche Barbereien geworden und es geben babin bereits nahmhafte Quantitaten. Ochfens und Rubbaute werben aus Schleffen, Galigien und Mabren jugeführt und geben meiftens an Die Lebereien bes Rammerbegirfes; boch wird auch nach Oberöfterreich und Wien und von leichteren Sauten viel nach Böhmen versendet. Schaffelle werden zwar im Lande in nicht unbedeutender Menge gewonnen, reichen aber fur ben Bedarf ber Garbereien nicht aus. ber erfolgt eine große Zufuhr aus Ungarn. Sasenfelle tommen in bedeutenden Quantitäten in ben Sanbel, ba Mahren, welches bie meifte Bufuhr liefert, einen großen Vorrath aufbringen fann; auch galig, gelangen nach Brunn. Die Felle geben größtentheils nach Wien und ins Austand, befonders auf die leipziger Meffen. Der Verfehr mit Borften, welche ausschließlich galig. Sandler aus Galizien, ben Donaufürstenthumern und Rugland nach Brunn bringen, ift bier febr bedeutend. Der Absat erfolgt im In- und nach bem Auslande, hauptfachlich nach Schlesien, Bohmen, Ungarn, Defterreich, Leipzig und Samburg. Roßhaare werden nicht unbedeutend aus Galizien und Rußland zugeführt und gehen jum Theile nach Wien und Ungarn.

Obwohl die brünner Märkte noch immer ben hauptsächlichsten Concentrationss Bunkt für den Handel mit Pottasche, namentlich mahr., ungar. und galizbilden, so hat derselbe doch sehr abgenommen, da die Erzeugung in Mähren zurückgegangen ist und die Zusuhr aus Galizien sehr nachgelassen hat. Es kommt meistens ungarische Pottasche nach Brünn. Soda, deren Berwendung in mehsteren Gewerdszweigen sortwährend zunimmt, wurde vordem sehr viel aus Engsland bezogen; jeht decken die neuen Fabriken in Hruschau und Petrowis einen Theil des Bedarses. Auch der Handel mit Honig war hier früher sehr besteutend, ist aber jeht in Folge der vielsachen Benütung des Syrups und der Kriegsverwüstungen in Ungarn zurückgegangen. Honig wird aus Galizien und

Ungarn auf die brunner Marfte gebracht und von da in Mahren. Bohmen und Bache mirt nur aus Galigien nach Brunn geführt und Schleffen abgesett. von ba im Lande, Bobmen und Defterreich verfauft. Der Sandel mit Uns folitt und Schweinfett ift ziemlich bebeutend und vermittelt fich größtentheils von Brunn aus. Unichlitt wird aus Ungarn und den Donaufürstenthus mern bezogen und in Mahren, Schlefien, Defterreich, Stepermart und Bohmen abgefest. Schweinfett erhalt man größtentheils aus ber Turfei und wird meift in Mahren, Schlessen und Böhmen, ein Theil über Trieft im Austande, ber Schweig u. f. w. verfauft. Aus ber Turfei bezogene und mahr. Zwetichten (Bflaumen) gelangen von Brunn aus in Mahren, Schlefien, Bohmen und Defter, reich in ben Berfehr. Geborrtes Dbft wird im olmuger Rammerbegirfe theils aus Ungarn, theils von ben Erzeugern ter Begirfe Grabifd und Ung. Brod auf Die olmuger Marfte gebracht und von da im Wege bes Bwijchenhandels nach Bohmen, Schleffen und Breugen verführt. Die Martte in Bnaim, Brunn, Olmug u. a. beden in Grunzeug und Kraut nicht nur ben einheimischen Bedarf, fontern es wird auch viel nach Bohmen und Schleffen abgesett. del, in bedeutenden Quantitaten aus Galigien zugeführt und in beträchtlicher Menge besonders um Bnaim, Raugnig und Auspig gebaut, geht von Brunn und Bnaim aus in alle öfterr. Lander, vorzüglich aber nach Bohmen, Defterreich und Oberungarn. Galigider Rummel wird von Brunn aus, ruffifder und mabr. Unis aus ber Gegent von Znaim und Raufnit, von mehrerem Aroma als ber italienische, wird von Brunn und 3naim aus in alle Theile ber offert. Monarcie versendet. Gebr viel galigischen und auch etwas ungarischen und italienischen Sant fest Brunn bejonders im Rammerbegirte und in Bobmen ab. Neben Brunn nimmt in beffen Rammerbegirf am Bandel mit Alache auch bie Stadt Groß-Meseritich und beren Umgebung bedeutenden Untheil, weil fich in ber bortigen Gegend der Alachsbau concentrirt. Auf die brunner Marfte mird auch viel galigifcher Flachs gebracht. Der größte Theil bes mahr. und galig. wird im Rammerbegirfe verarbeitet, ein Theil geht nach Bohmen und Wien. Das bei Anipis gebaute Gußholy und ber feit ungefahr 30 Jahren barans bereitete Caft, welcher fruber lediglich aus tem jublichen Italien und Morea bezogen murte, mirt von Brunn aus in allen Theilen ber Monarchie und auch im Auslande, namentlich nach hamburg, Coriander und foenum graecum. welche meift bei Bnaim gebant werten, größtentheils von ta, aber auch von Brunn aus, nach allen öfterr. Landern abgesett. Senffamen, hauptfachlich bei 3naim gebaut und vorzüglicher als alle andern inländischen, fommt hauptfactlich von Znaim, jum Theile auch von Brunn aus in ben Sandel, wird von ben Cenffiedereien in Inaim benütt, größeren Theils aber nach Wien. Krems. Prag u. a. Theilen ber Monarchie verführt. Rother Kleefamen, welchen Mabren in weit größeren Quantitaten, als es bedarf, und vorzüglicher felbft ale ben fteprischen erzeugt, wird vorzüglich aus ben Sannagegenden nach Brunn gebracht und von ta aus in nicht unbedeutender Menge auch nach Breußen und

uber Samburg nach England verfendet. Den Santel mit Sanffgamen betreibt ber olmuger Rammerbegirf nach Bohmen, Schleffen und Breugen. wird vornehmlich in ausgezeichneter Qualität zwischen Brunn und Olmus gebaut und über Brunn meift nach Bohmen und Ungarn, Schlefien und Preugen abgesett. Auch mit Sirfe (Brein) wird ein fehr bedeutendes Geschäft, namentlich nach Bohmen gemacht. Der Sandel mit Wein erfolgt gegenwärtig baupte fachlich von Brunn und Znaim aus, welches fruber barin febr ftarte Geichafte machte, Die jedoch jest nicht mehr von fo großer Bedeutung find, seitbem uch theils in den einzelnen Produktionsorten ber gnaimer Gegend ein felbständiger Sandel mit Wein gebildet hat, theils die Weinhandler in Wien, Brunn u. g. ben Artifel fur ben weiteren Bertrieb beziehen, ja größere Schantwirthe entfernterer Gegenden ihren Bedarf felbit holen. Der mabrifche Bein wird im Lande felbft verbraucht, theils in Galigien, Bohmen, Schleffen und Defterreich, nicht felten als öfterr. Wein, verfauft. Gurfen werten bei Znaim in großen Maffen gebaut und jahrlich 7 - 8.000 Eimer, rob und in Effig gelegt, von Ingim und theilweife Brunn in ben Berkehr gebracht, Die legteren nach allen Theilen ber Monarchie, Italien ausgenommen, vorzüglich nach Wien, versendet. Der Sandel mit Graupen (Gerfteln) ift von großem Umfange, Brunn ein Saupt markt fur Diefelben, ba fie hauptjächlich in beffen Rabe bei Tifdnowis erzeugt werben; fie gelangen in ber gangen Monarchie, besonbers Bien gum Berfaufe, Die neuen Kunft = und Graupenmublen in Desterreich broben mit ber Wefahr eines Rudganges. Rhabarber mirb bei Brunn und Aufterlig, burch ben Bezug von Saamen aus ber Mongolei und Thibet in febr weit vorgeschrittener Cultur, gebaut und geht von Brunn aus hauptfachlich nach Wien, aber auch nach Deutschland und jogar über Trieft nach ber Levante. Bei Bijeng und Stragnig erzeugt man vorzüglicheren Bogelleim als in allen gandern ber Monarchie; berfelbe findet, von Brunn aus etwa 100 Ct., in alle Theile berselben und etwas auch ins Ausland Abfag.

Für den Handel mit Cereatien besteht, mit Ausschliß der Hiese, ein eigentliches Großgeschäft nicht. Derselbe wird vielmehr größtentheils auf den zahlreichen und für den Verkäuser ziemlich günftig vertheilten Provincial-Bochen-märkten vermittelt. Die wichtigsten Getreidemärkte in Mähren und Schlessen waren vordem in der Reihensolge zu Proßniß inmitten der Hanna, der reichen Kornsammer Mährens, zu Elmüß, Holleschau, Tredisch, Jägerndorf und Brünn, der letztere hinsichtlich des Verhältnisses der Zusuhr gegen die Absuhr in die Ferne der schwächste. Der proßnißer hatte in der Regel die niedrigsten Preise; nach ihm richteten sich zum Theile sene auf den Märkten zu Olmüß, Holleschau und sogar Jägerndors. Den proßnißer und olmüßer Markt bezogen hanptsächtlich die sehr induskriösen, aber getreidearmen Bewohner des Gebirges im olmüßer und troppauer Kreise. Der holleschauer Markt versah die eben so induskriösen Bergsbewohner des prerauer Kreises, der Markt von Tredisch wirkte durch den iglauer

Preis bie nach Bobmen binein; ber iagernborfer, baufig mit preugischem Betreide befahren, ließ den Gebirgsbewohnern bes troppauer Kreises die Auswahl bes Anfauses in Schleffen ober Mahren (Mittheil. 1833 C. 295). Die neuen Berfehrs-Anstalten brachten auch in tiefem Zweige mannigfache Menderungen und er wird bei beren Weiterausbehnung nach Ungarn und Galizen noch gro-Bere erfahren. 3m brunner Kammerbegirte haben Die Marftorte Brunn, Lundenburg, Bnaim, Trebitich und Iglau hervorragende Bedeutung; in die mittlere Claffe fallen die Martte zu Durnholz, Groß-Meferitsch, Caar und Gana; geringere Wichtigfeit haben Wischau, Auspit, Austerlit, Butschowig und Joflowig. Nach Brünn werden alle Körnerfrüchte jugeführt, theils aus der näheren Umgebung, theils aus weiteren Entfernungen, wie Safer aus ben Gegenden von Trebitich und Iglau. Die nach Brunn gebrachte Frucht bleibt theils fur den örtlichen Bedarf am Rlate, theils wird fie fur argrifche Lieferungen aufgefauft, theils endlich geht nie durch Bermittlung von Sandlern nach anderen Gegenden ie nach ber Breisconjunftur, häufiger aber nach Bohmen. Fur Korn, Weigen und Gerfte ift Brunn ein fehr reeller Martt, fur Graupen aus der Gegend von Tifchnowit ein Sauptplat. Auf dem Martte ju gundenburg am Anoten ber Gifenbahnen erscheinen aus ber Umgebung in Mahren und Defterreich und burch Sandler aus Ungarn Korn und Gerfte vorberichend, Weizen in mittleren Mengen, Safer nur wenig. Der größte Theil Diefes Getreibes geht nach Bien, auweilen auch nach ben nördlichen Gegenden ter Monarchie. Der gnaimer Markt ift fur alle Bodenfruchte von großer Bedeutung. Weizen, Korn und Berfte werden meift aus ber fruchtreichen quaimer Gegend und Niederofterreich. Weizen auch aus Oberöfterreich und Ungarn zugeführt. Weizen und Korn geben großentheils nach Wien und Böhmen, Gerfte wohl auch, in einzelnen Jahren aber vorherrschend nach Bohmen und auch nach Oberöfterreich. Geringer ift ber Verfehr mit Safer, welcher meift aus Bohmen fommt und nach Rieders Defterreich und Ungarn geht. Erbien, Linfen und Rifolen (weiße Bohnen), melde bie Umgebung von Bnaim in vortrefflichen Qualitäten zuführt, werben nach Wien, Oberöfterreich, Stevermarf, Bohmen und Ungarn weiter versendet. Sandel ber Camereien und Gurfen in Inaim murbe ichon gesprochen. muß aber noch werben, daß es mit ber in ber Nahe, besonders bei Progmerig, gebauten Sirfe (Brein) von ausgezeichneter Gute große Wefchafte macht und jährlich 100.000 bis 150.000 Megen hauptfächlich nach Böhmen, auch nach Oberöfterreich, Wien und Ungarn absett, so wie auch mehrere tausend Deten Muffe aus N. und Ober-Defterreich und auch aus Stevermark nach allen Richtungen bin weiter versendet. Trebitsch und Iglau find bedeutende Martte für Korn und Safer, letterer von ausgezeichneter Qualität. Die Zufuhr liefert bie Umgebung. Der Safer geht größtentheils nach Brunn und Wien, bas Rorn meift nach Brunn, in einzelnen Jahren auch nach Bohmen. Durnholz ift mehr ein Vormarkt fur die brunner und in Birfe, fur die es ein Sauptplas auch für die gnaimer Martte. Die andern oben genannten Marftorte baben mehr einen lokalen Werth und liefern die Früchte weiter nach Brünn, bezieshungsweise Leipnif und Olmüß. Im Bezirke der olmüßer Handelskammer geht der Getreidehandel großentheils nach bessen Norden, nimmt auch nach Böhmen und Schlesten seine Richtung und wird meistens von ifraelitischen Zwischenhändslern, von denen einige benselben in größerer Ausdehnung betreiben, durch Versmittlung ber Wochenmärkte zu Holleschau, Prerau, Kremsier, Proßniß, Olmüß und Littau bewerkstelliget.

Der eigentliche Viehhandel Mährens beschränft fich auf ben Sandel mit Pferden, Horn-, Borsten-, Geflügel-Lieh, Wild u. a. Wien namentlich begieht an legeren, wie überhaupt an Gegenständen ber Consumtion, viel aus bem gesegneten Mabren. Da Die Bferbezucht nicht in einem größeren Magfftabe betrieben wird und Die einheimischen Pferderagen zum weitaus größten Theile fich nicht fur einen weiteren Berfehr eignen, haben bie Pferbemarfte nur eine lofale Bedeutung. Die beträchtlichsten im brunner Kammerbegirfe find in Brunn, Bnaim, Iglau und Groß. Meferitich, wohin in früheren Jahren bis 1500 Stud gebracht wurden. Rur auf den brunner Blat werden, außer den in der Umgebung gezogenen, bohmische, polnische, preußische und auch rufusche Pferde, jeboch nur fur ben eigenen Bedarf gebracht Rur mahrend ber Zeiten, wo Lieferungen für bas Merar ausgeschrieben find, werden die Pferdemarkte ziemlich ftart von Sandlern besucht. Der Sandel mit Sornvieh concentrirt fich in ber Regel auf die mit den Jahrmärften in Verbindung stehenden Viehmärfte und ift nur auf die Bersorgung der nabern oder weiteren Umgebung der Marktorte berechnet. In Brunn, beffen Berkehr fich zumeift auf Schlachtvieh beidranft, wird diefer Sandel wohl bas gange Jahr hindurch betrieben und das Bieh von größeren Sandlern aus ber Gegend von Olmug, Leipnif, jum Theile aus Uns garn und dem bohmischemahrischen Gebirge jugeführt; Der Verkauf erfolgt aber jum größten Theile in Brunn und deffen Umgebung, nur weniges wird weiter geführt. Die ehemals berühmten Biehmartte in Aufpig find nun bis zur Unbedeutenheit herabgefunken 25). Merkwürdig find aber Dicjenigen von DImit und Leipnit, welche eine nabere Betrachtung verdienen. Wie ber ungarische reicht auch ber polnische Biebhandet Dieser Länder in Die Jahrhunderte gurud. Schon Ferdinand II. Bollordnung von 1638 (fchlef. Gef. Sig., Leipzig 1736, I. 79) gedenkt des Triebes einer großen Menge Rintviches ans Bolen in andere Konigreiche und gander durch Schleffen und besonders bas Rurftenthum

²⁵⁾ Jahrhunderte lang blühte die Stadt Aufpig als Stapelplag bes ungarischen Biebanbels in Mahren. Kaiser Rudolph II. bestätigte ihr im J. 1599 ten Freibrief auf die
ungarischen Biehmarfte. Nach Merian (Topographie von Böhmen, Mähren und Schlesen,
Frankfurt 1650 S. 87 und 91) war tieser Ort "berühmt wegen ber statlichen Ochsen, so
die Raaber, Altenburger, Presburger, Ihrnauer vond Bartberger auß Ungarn bahin bein
gen, serners von dannen, an weit entlegene Orlh getrieben, insonberheit aber von ten Mah
rischen Meggern erkauft" werben.

Teiden. 1727 murde ber polnifche Biebhandel in Schleffen verbeffert (eb. S. 475. II. 627), 1744 ber Stadt Bielig ein Wiebmarkt verlieben und, ale er verfallen war, berfelbe, wie jener ber Stadt Olmus, neu geordnet und belebt (1750), furt nachber (1753) aber auch der Biehtrieb aus Bohlen über Bielik und Trops pau nach Olmus und von ba über Trübau nach Bohmen, so wie die Abhaltung ber Biehmärfte zu Bielig, Troppau und Olmus geregelt und der Liehaustrieb aus Polen burch die Mäßigung bes Bolls begunftigt. Der Befahr ber Ginschleppung ber Viehseuche suchte eine eigene Contumazordnung fur bas Hornvieh zu begegnen (Circ. 21. Mai 1753). Die Erwerbung Galiziens (1772) und beffen Einbeziehung in die Bolllinie fonnte, wie den handel überhaupt, fo insbesondere ben Viehhandel nur wesentlich fordern (S. Jedel's Sandelsgeschichte Bolens II. B.). Daher wurde auch 1782 den ufrainer, moldauer und andern Biebhanblern ber freie Eintrieb aller Bieh-Sorten in Baligien und beren weiterer Forttrieb in die übrigen f. f. Erblander geftattet, die Abhaltung von Saupt-Biehmartten ju Odwiegim und Zator in Galigien, Bielit, Teschen und Troppau in Schlesien, M. Oftrau und Olmus in Mahren und wechselweise zu Königgraß, Nimburg und Prag in Bohmen angeordnet, fur Galigien und Schleffen bie Freiheit von ber Mautentrichtung fur bas auf: und abgetriebene Bieh, fo wie von ben Stand: gelbern, für alle Märkte aber andere Bergunftigungen zugestanden (Avertissement, Wien den 22. April 1782 und Nachricht von demselben Datum, brunner Beitung 1782 Beil, Dr. 38). Spater blieben in Mahren und Schleffen nur gu Olmus, Aufpig und Teschen privilegirte Biehmarktplage; Die Binkel-Biehmarkte au Raufinik, Nifoloburg und 3naim wurden abgeschafft (Gubdt. 25. Oft. 1816 3. 19.824). Der olmüter Schlachtviehmarft ftellte fich wegen seiner gunftigen Lage am Knotenpunkte ber galizischen, schlesischen, bobmischen und wiener Chausfeen und der Commerzialstraffe nach Ungarn vom Anbeginn als der geeignetste Der jahrliche Auftrieb ftieg bis 1824 auf mehr als 100.000 Stud Ochsen mit einem Geldverfehr von 8 Millionen Gulden Conv. Munge, fiel aber, angeblich in Folge der Aufhebnng aller Beschränfungen des Verfaufes und Ginfaufes bes Schlachtviehes jowohl auf dem olmuger Plate, als auch auf dem Triebe bis babin (1825), bann fpater in Folge bes Gifenbahnbaues, ber Olmus seitwärts liegen ließ, immer mehr, fo, daß 1850 nur noch 15.611 Stud Schlacht-Ochsen in Olmut aufgetrieben wurden 26). Andererseits schrieb man die Abnahme

²⁶⁾ Der Ober-Schlachtvieh-Schameister Bohnl zu Olmug sprach sich über bie Ursachen bes Berfalls und die vermeintlichen Mitteln ber Berminderung ber hohen Fleischpreise (in ber ostbeutschen Post 1851 Rr. 105) in folgerber Weise aus: "Die olmüger Schlachtviehmarkte bestanden seit bem Jahre 1750 zu Olmug, wurden ehemals von ben f. f. Bollamtern vers waltet, polizeilich aber burch einen Magistratsbeauten überwacht. Im Jahre 1810 ift eine eigene Biehmarktsfontrolle, bestehend aus einem Marktsommissar, zwei Kontrollbeamten und zwei Schlachtviehschaftmeistern, eingesetzt worden, wodurch nan der Wichtigkeit eines Plates, wo die Ginregistrirung und Abschäung des Schlachtviehes zur Grundlage der Tarregulirung für die Provinzen Mahren, Desterreich und Bohmen biente, Nechnung trug.

bes galizischen Liehhandels dem Monopole ber in einen Bund getretenen wies ner Fleischer, der Sanitatsbeschau u. a. zu. Der Marft jog sich nun in die

Die gatizischen und fremden Biehbestger ober ihre Bestellten mußten ihr Bieh bis auf den Marktplat Olmug treiben, um baselbst durch eine vermehrte Conkurrenz eine größere Wohle seilheit zu erzielen. Auf dem Triebe bis bahin war kein Borkauf ter Spekulanten gestattet, ja diese waren selbst von dem Marktplat Olmuß ausgeschlossen, um baselbst nicht die Breise hinauszutreiben. Die Marktbucher vom Jahre 1824 wiesen in der That einen Austrieb von 102.706 Stück Schlachtochsen auf dem olmußer Marktplatz aus, wobei dem Pubelikum nebst dem billigen Preise noch 4902 Stück als Raufsabschlusse zu gut kamen. Im Jahre 1849 dagegen sind bloß 84.667 und 1850 15.611 Stück Schlachtochsen taselbst aufgetrieben worden.

Diefer Berfall batirt vom Jahre 1825, wo ein Gubernial-Circular alle Befdrantungen bes Bertaufes und Gintaufes bes Schlachtviehes fowohl auf bem olmuger Blag, als auch auf bem Triebe bis babin, aufhob, und baburch bem Bucher einen freien Spielraum er-Allmälig wurden die Stationeplate der Biebtriebe von der Ginbruchstation Bielit angefangen bis Leipnif, ja fogar bis in Die Mabe bes olmuger Blages, von Mattern, 3miichenhandlern und Spefulanten belagert, Die fich burch eine oft unbedeutende Darangabe in den Befit ganger "Bandl" Doffen fegen. Diefe geben nun mit immer fteigenden Preifen aus ber Sand eines Sandlers in jene eines zweiten, britten und fo fort, bie fie gulett bas Publifum, ale ber Ronfument, um ten hochften Breis erhalt, zu bem bas Schlachtvieh feineswege gelangen tonnte, wenn ber Berfauf auf ben Stationen von einem Sauptmartt und Concurrengplat in jene rechtlichen Grengen gewiesen murbe, welche bem maglojen Treis ben ber Matter und Spefulanten, woburch bas Bubtifum gebranbichagt mirb. Bugel antegen fonnten. Dan erfieht aus ben früheren Sagungetarifen, bag die Fleischtare im Unfang bes Jahres 1825 mit 21/2 fr., im Oftober 1835, alfo nach gehn Jahren, mit 6 fr., im Dezember 1845 mit 7 fr. und im Jahre 1850 mit 10 fr. C. D. per Bfund in Olmut und auf tem Cande bestanden hat und in tiefer Gobe noch besteht, mahrent fie in Brunn und Wien einen noch höhern Standpuntt erreichte. Begenwartig fiellt fich zwischen tem Fleisch= und Kornpreise mit Ruefficht auf Dlung ein foldes Digverhaltnig beraus, bag 14 Bfund Rindfteifch einem Degen Rorn gleichstehen, was in Wien bei bem Preise von 14 fr. C. Dr. per Bfund Fleifch und unbedeutend hoberem Kornpreife noch greller berportreten niuß.

Das Traurigite an ter Sache aber ift, daß bie Fleischtare ihren Kulminatonispunft noch nicht erreicht haben burfte, und mit ter Zeit eine fortwährente Verschlimmerung zu erwarten sieht. Nach meiner lleberzeugung läßt sich biefer Krebsschaten weber burch die projektirte Aushebung ber Rintsteischtare, noch turch Errichtung von Schlachthäusern und Fleischtassen, wie sie nun schon in Wien bestehen, gründlich heben. So lang ter Schlachts Ochs theuer ist, wird auch bas Pfund Nindsteisch nicht wohlseil werden, und die Ausschung ber Fleischtare wird bas Fleisch nicht billiger machen. Der Fleischhauer, der auf den Speskulanten und auf den erhöhten Preis beim Einfauf hingewiesen ist, kann und wird das Fleisch nur immer nach Maß des Einkaufspreises seitbiethen. Die Errichtung von Schlachtschaften und Fleischassen mag wohl in Wien manchen lokalen Vortheil tarbieten; nauentslich wurde auf diesem Wege eine strengere Beaufsichtigung der Ausschrettung des Schlachtsviehes und ein geregelter Gang in Ansehung des Schlachtwieheinkauses erzweckt, dem mins der bemittelten Fleischer der Antauf des Schlachtwiehes erleichtert und selbst dem Viehbessser die Gelegenheit geboten, sein Schlachtwieh taselbst ausschreten zu können. Allein diese

Eisenbahn-Station Leipnik (Desterreich und seine Staatsmänner, Leipzig 1843, II. 146 — 157, 189 — 191). Die früheren Berhaltniffe haben sich zwar gesandert, verdienen aber boch eine Erwähnung.

Die sogenannten polnischen Ochsen, hieß es, werden nicht in Galizien groß gezogen, so sehr dies auch bei einer guten Dekonomie und der so häusigen Menge des Futters möglich wäre. Die Ochsen werden größtentheils in der Moldau gekauft, in Galizien in den häusigen Branntweinbrennereien mit Speckicht gesmästet und dann zu Markt getrieben (Hormayr's Archiv 1826 S. 67). Alles unter dem Ramen polnisches Vieh bekannte Rindvieh kommt aus Bestarabien und der Moldau, wird meistens auf großen Märkten in der Bukowina und Postolien oder auch aus den galizischen Mästereien von jüdischen Händlern aufgestauft und, nach dem Besuche der zwischengelegenen Märkte, im Ueberreste, meist den settesten und besten Stücken, nach Olmüß getrieben. In Bieliß vereinigen sich alle aus Galizien kommenden Ochsen und gehen durch Schlessen einen und benselben Weg. Hier beginnt schon die Nachstrage und der Handel. Olmüß ist

Maßregeln find ohne allen Ginfluß auf ben allgemeinen Schlachtviehverfehr und bas fünfts liche hinauftreiben bes Schlachtviehpreises. Das lebel muß an ber Wurzel erfaßt werben, und zu biesem Behufe dürfte nachstehender Borichlag als bas einzige radifale Mittel bienen, worauf auch die bufowinaer handelskammer ganz folgerecht hingewiesen hat.

Die Regierung möge ben olmüger Schlachtwiehmarkt, wie er bis zum Jahre 1825 beftanben hat, restauriren. Die Besiger bes zuzutreibenten Viehes sollen gehalten sein, ihr Bieh auf diesen Plat zu bringen, aller Borfauf auf ben früheren Triebsstationen von Vielit bis Olmüg werbe verboten, insofern er nicht für ben Fleischbedarf tes Ortes geschieht. Werben einzelne Stücke für diesen Zweck ober für den Pflug unter Wegs versauft, so ift biefer Fall wie früher auf ber Auftriebsbollete ober bem Sanitätszeugnisse, welches die Anzahl bes Viehtriebes ausweiset, unter glaubwürdiger Bestätigung ersichtlich zu machen. Dieser Ausweis werde dann auf dem olmüger Marktplatze von ter Marktsommission geprüft, um zu ersehen, ob nicht auf dem Wege von unberusenen Vorkaufern ein wucherisches Spiel getrieben wurde."

Wir glauben über biefen interessanten Gegenstand noch einige Notizen beifügen zu follen. Im J. 1837 wurden auf die olmüger Ochsenmärfte 4.495 Stücke aus Mähren und Schlessen, 11.328 Stücke in kleineren Parthien, worunter viel galizisches Schlachtvieh sich befand, und 38.135 aus Galizien herbeigeschafft; 36.049 Stücke aus Galizien wurden außer bem Marktplatze verkauft. Dies gibt zusammen 90.007 Ochsen, wozu Galizien, ohne bas Vieh in ten kleineren Parthien, 74.184 Ochsen lieferte. Gegen 1836 war eine Abnahme von 15.145, gegen 1835 noch immer eine Zunahme von 18.499 Stücken. Von ben 90.007 Ochsen muß man allerdings die bessarbischen Ochsen, teren Zahl unbekannt ist, abziehen; dafür sind aber 4.515 Stück Ochsen, die gerade nach Wien getrieben worden, und über 1.000 Stück hinzuzurechnen, worüber aus anderer Quelle Machricht zugekommen ist. Der höchste Preis für ein Paar Ochsen war 1833 und 1834 450 fl., 1835: 600 fl., 1836: 530 fl. und 1837: 500 fl. W. W., ber niedrigste 1837: 195 fl. W. W. (wiener Zeitung 1838 Nr. 54).

1839 murben 84.635 gemaftete Ochsen aus Galigien auf ben Martt nach Olmun gerfiellt, 1840: 55.673 (Abler 1841 G. 206).

ber Bersammlungsort aller Triebheerben und ber Stapelplatz bes Ochsenhandels. Hier wird alle Mittwoche außerhalb ber Stadt ein sehr besuchter Markt gehalten, im Großen und Kleinen verkauft und die Ochsen werden von biesem Punkte in allen Richtungen strahlenförmig im Lande, wie nach Desterreich und Böhmen weggetrieben (Mittheil. 1831 S. 82, 90, 1834 S. 364).

Co war es vor dem Baue ber Gifenbahn. Gegenwärtig hat ber leipnifer ben olmuger Schlachtviehmarft bedeutend überflügelt. Denn im 3. 1852 murs ben auf bem ersteren 58.859, im 3. 1853: 46.178 Stude Ochsen aufgetrieben, hievon 1852: 27.548 im Gewichte von 112.657 Ct. Fleisch und 14.939 Ct. Unichlitt (ohne Geschöll) und im angegebenen Verkaufepreise von 6.472.167 fl. W. W., 1853 aber 28.451 im Gewichte von 121.696 Ct. Rleisch und 15.959 Ct. Unschlitt und im Preise von 6.500.208 fl. B. B. werkauft und von ben nicht veräußerten Studen 1852: 11.752, 1853: 6948 nach Wien und 1852: 14.559, 1853 aber 10.779 St. nach Olmut ju Markt getrieben. Auf bem olmuter Marfte bagegen wurden 1852: 20.380, 1853: 17.807 St. aufgetrieben, bievon 1852: 13.781 St. im Gewichte von 42.047 Ct. Fleisch und 3.959 Ct. Uns fclitt und im Preise von 2.191.915 fl. B. B., 1853 aber 13.258 St. im Bewichte von 40.989 Ct. Fleisch und 3.743 Ct. Unschlitt und im Preise von 2.158.566 fl. W. W. verkauft und (1853?) von ben nicht veräußerten 2.786 Stude auf ben Markt nach Wien, 1.763 nach Brunn gebracht (Bericht ber olm. Sanbelsfammer, Olmut 1854, C. 117).

Der Handel mit Borftenvieh ruht größtentheils in den Händen von Händlern, welche das junge Vieh aus Pohlen und Ungarn zuführen, es an kleisner bestiftete Grundbesitzter und Landleute verkaufen und gemästet von ihnen wieder zurückaufen. Der ganze Handel ist zumeist unabhängig von den Markten. Vorzüglich aus den Bezirken von Wall. Mejeritsch, Holleschau, Ung. Brod und Hradisch wird ein nicht unbedeutender Verkehr mit Stechvieh, namentlich nach Wien, unterhalten.

Eine vaterländische Merkwürdigkeit ist der ungemein start betriebene Schweisnemarkt in M. Oftrau (an der Gränze Schlesiens), zweimal in der Woche von St. Georg die St. Michael. Das aufgetriebene Vieh ist sämuntlich aus Polen und mager. An vielen Markttagen steigt die Zahl der Schweine auf 4.000 und darüber. Der ganzjährige Sommer-Austrief wird mäßig auf 60.000 Stücke veranschlagt. M. Ostrau ist herkömmlich der Stapelplaß für diesen ans sehnlichen Schweinehandel. Die polnischen Händler verkausen meist gegen das res Geld; die Käuser in Ostrau sind die Kleinverschleißer, häusig aus der Umzgegend, aus Städten, wie Friedek, Mistek, oder aus Dörfern. Die Bermöglicheren sühren einen Detailhandel mit Heerden von 3 — 600 Stücken, die sie in mehrere kleine Triede vertheilen. Der Abtried von Ostrau geschieht durch Schlessen, Mähren, Böhmen, Niederösterreich, Sachsen in die Lausis immer dem start bevölkerten Hügels oder Berglande oder auch dem getreidereichen Ebenlande und den Städten zu. Dieser oftrauer Schweinhandel veranlaßt einen beträchtlichen

Gelbrerkehr zwischen ben nördlichen Landern ber Monarchie. In Olmut wers ben alle Samstage mehrere von Oftrau gefommene Herben für die Brenner und Mäster ber Umgegend ausgeboten (Mitthl. Nr. 33 S. 61, 279).

Rur ben Sandel mit Manufafturmaaren bildet Brunn, mit feis nen 7 Märften, ben Centralpunft bes Marftverfebre fur bie gange Monarchie. Befestigt in feiner gunftigen natürlichen Lage burch bie Berbindung mit bem gesammten mitteleuropaischen Eisenbahnnete, in welche es feit 1839 getreten ift, haben feine Markte ben Charafter einfacher Jahrmarfte ganglich verloren und find ber Mittelpunkt bes Megverfehrs in Manufakturmaaren fur ben größten Theil ber öfterr. Monarchie geworben. Gie fteben nun nicht nur mit ben übrigen größeren Marktylaten berfelben, sondern auch mit einer bedeutenden Bahl von Brovinzialmärften in ber engften Verbindung, ba auf ihnen ber Weiterverkauf eines großen Theiles ber in Brunn gefauften Magren Statt findet und ber Abfat in ben wichtigeren Diftriften bes Staates auf bie brunner Marfte rudwirft. oberfter Reihe fteht in biefer Sinfict Befth, ber Mittelpuntt bes Berfehrs mit Rohproduften in bemfelben und ber wichtigfte Plat fur ben Beiterverkauf ber Manufafturmaaren nach ben öftlichen Kronlandern, in welcher Beziehung auch Die Marfte in Debrecgin eine bedeutende Rolle fpielen. Die Baaren merben auf die brunner Martte größtentheils von ben Fabrifanten felbft zugeführt. 3mifchenbandler ericbeinen fur ben größeren Bertauf nur fehr wenige. theiligung ausländischer Berfäufer ift bis jest eine fehr geringfügige gewesen. Raufer finden fich aus allen Landern ber Monarchie ein, besonders ftarf aus Ungarn und Galigien, feit 1848 weniger aus Italien. Die ftarfften Geschäfte werben von Groffaufern aus Ungarn, Wien, Italien und Galigien abgeschloffen. Nach Brunn werben hauptfachlich bie Manufafturwaaren zugeführt, welche Bobs men, Mahren und Schlefien fabrigiren, besondere bohmische, mabrifche und ichlesische Baumwoll- und Leinenwaaren, bohmische Salbschafwollwaaren, bohm. Wohl ein Drittel ber von Brunn aus in den Berfehr geund mähr. Tuche. langenden Schafwollwaaren geht durch bie Bermittlung von brunner Großhands lern, welche große Lager bavon unterhalten. Man veranschlagt ben Umfat in Manufafturwaaren auf ben brunner Martten in einem mittelmäßigen Gefcafts: jahre auf 16 - 18 Millionen Gulben; Diese burften sich jeboch auf 25 - 30 Millionen erhöhen, wenn bie Rohprodufte und Leber, Die fich nicht gut abfchagen laffen, jugerechnet werben, nachbem Brunn auch fur bas lettere einen Mittelpunft bes Sandels fur Mahren und die angrangenden Kronlander bilbet, weil sich hier ein großer Theil bes ararifchen Lieferungsgeschaftes concentrirt. Brunn reiht fich baber ichon jest in bie Claffe ber größeren Meffen bes Inund Auslandes; fein Sandel fann aber an Wichtigkeit und Umfang noch wefents lich erhöht werden, wenn zeitig genug alle Bedingungen geschaffen werben, welde ben Berfehr anlofen fonnen. Die übrigen Martte Mahrens haben burchaus feine Bebeutung fur bas Großgeschäft in irgend einem Zweige ber Manufakturwaaren. Gie find vielmehr insgesammt auf ben Bebarf bes Ortes unb

bessen naherer Umgebung hauptsächlich, die große Mehrzahl ausschließlich berechsenet. Wo auf einzelnen Märkten Großgeschäfte vermittelt werden, sind sie entsweder eine etwas stärfer hervortretende Fortsetung des außerhalb der Marktzeit statt sindenden Versehres, oder sie beziehen sich nur auf Abschlüsse zwischen grösseren Kausseuten und den Gemischtwaarenhändlern des stachen Landes. Ein Zusammensluß von Fabrikanten aus verschiedenen Zweigen der Manufakturwaaren sindet auf keinem der Provinzialmärkte Statt, wie sie überhaupt von grösseren Fabrikanten gar nicht bezogen werden.

Mähren zählte zur Zeit ber Regulirung ber Jahrmarktöfreiheiten (1774) 213, im J. 1806: 237, Schlesien 28 (Bisinger I. 278), 1823 das erste 239 (Schlesien 28) marktberechtigte Orte mit 950 Jahrmärkten (ohne die Bochenmärkte), Ungarn 492, Böhmen 403, Desterreich unter der Ens 270 solscher Orte (Jurende's Wanderer 1823 S. 184). Hervorragendere Bedeutung haben im brünner Handelskammer-Bezirke: Iglau, Tredisch, Zwittau, Inaim, Trübau, Auspik, Lundenburg, Bostowik, Tischnowik, Gaya, Groß-Weserisch, Salezirke dürsten sie: Bautsch, Rifolsburg und Wischau; im olmüßer H. R. Bezirke dürsten sie: Bautsch, Bisenz, Freiberg, Fulnes, Holleschau, Hrabisch, Kremsster, Leipnik, Littau, Neustadt, Neutitschein, Olmüß, M. Ostrau, Proßnik, Schönberg, Sternberg, Weißsirchen, Wisowik, in Schlesien: Troppau, Bielik, Teschen, Jäsgerndorf, Wagstadt haben.

Unter ben Hanbelsgegenständen Mahrens, mit besonderer Rudficht auf bie Ausfuhr, fommen vor allen bie Schafwollwaaren in Betrachtung.

Mahren fann nur in Mobewaaren und gwar nur Sommerftoffen mit bem Austande concurriren, mahrend fich in Winterftoffen, in feinen, glatten appretirten Schafwollwaaren die Berhaltniffe bes Auslandes, namentlich Belgiens, ber Rheinlande, Frankreichs und Englands, gunftiger ftellen. Deshalb wird ein Theil bes fruheren Absatgebiethes im lombarbifch venetianischen Konigreiche nur mit außerster Unftrengung erhalten. Der Erport nach Subitalien nimmt von Jahr zu Jahr ab. Dem Absațe über Hamburg für überseeische Märkte und nach bem Steuervereine, fo wie jenem nach bem Driente liegen mehr Berfuche ju Grunde. Es fehlt an bireften Sandelsverbindungen; Trieft betheiligt fich ju wenig. Die übrigen Tucherzeugniffe Mahrens finden auf den Markten in Brunn, Wien, Befth und Thrnau, hauptfächlich nach Ungarn, Galizen, ber Molbau, Balachei und Beffarabien, Italien und ber Schweiz Abfat und biefer unterliegt fehr ben Schwankungen politischer und Sanbelsconjunkturen. Ungarn, ber größte Abnehmer, beginnt fich mit andern Tuchern ju verfeben. Inebefondere erfreute fich Freiberg als Mittelpunkt ber induftriofen Stabte Miftet, Braunds berg, Reutitschein und Waagstadt feit jeher eines lebhaften Berfehre in Schafwolle und andern Rohprodukten Galiziens und ber Molbau, indem polnische Ugenten bie Mauufafte ber gangen bortigen Gegend nach Beffarabien, Galigien, ber Moldau und Walachei versandten und bagegen die Wolle von bort auf ben freiberger Plat jum Berfaufe brachten. Die ruffifche Zollsperre in Beffarabien,

bie Unruhen und der Krieg in den öftl. Donauländern wirften höchft lähmend ein (1849 wurden 18.000, 1850: nur 5.800, 1851: 5700 Ct. bessar mold. und walach. Wolle nach Freiberg gebracht, 15—16.000, später nur 6—8.000, dann 1.000—1200 St. Tuchwaaren nach Bessarabien, der Moldau und Waslachei abgeseth). Die türfischen Kappen gehen nach der Moldau und Waslachei direkt, nach der Türkei, Levante und Griechenland über Wien, Harrass Waaren nach Ungarn, Galizien, Böhmen, Tirol und nicht unbedeutend nach Rußland.

Die Hauptabsatguellen für die mährischen Leinwaaren sind nebst Brunn und Wien die Kronländer Ungarn und Italien, indem nur ein geringer Theil seinen Weg nach Prag und Lemberg nimmt. Die Leinenindustrie ist, wie gesagt, mit ihrem Erport von Jahr zu Jahr im Abnehmen begriffen und es wird ihr schwer, auch nur den inländischen Markt zu behaupten. Die Erzeugnisse der Segeltuch-Fabrit in Brunn werden den russischen und englischen gleichgestellt, haben daher gegenwärtig einen stärkeren Absat gefunden und sind auch bei der österr. Marine, die früher hauptsächlich ital. Segeltuch benützte, in nicht undes deutende Verwendung getreten. Derselben Fabrit ist es gelungen, ihrem Schuhsgarne einen verhältnismäßig nicht unbedeutenden Absat zu verschaffen; einem größeren steht die günstiger gestellte engl. Concurrenz entgegen.

Die Erzeugniffe ber machtig angewachsenen, feit mehreren Jahren aber wieber im Rudgange befindlichen Baumwollen = In buftrie finden ihren Abfat aus bem fternberger Begirte hauptfächlich nach Ungarn, ben beutschen Kronlanbern und Wien, nach Italien und Galigien aber, größtentheils burch Vermittlung ber brunner Marfte, gegenwartig nur unbedeutend; aus bem miftefer Begirfe hauptfächlich nach Galizien und Ungarn, nach Wien nur in ordinären roben Leinwanden und feinen Baumwollmaaren; aus bem profiniger Begirte vorzüglich in Mahren, Böhmen, Galigien, Defterreich, Stepermart, größtentheils aber nach Ungarn, aus welchem ein großer Theil ber Waare in die europäische und affatische Türfei verführt wird. Die roben Baumwollwaaren aus dem brunner Sanbelstammer-Begirfe werben in ben Ctabliffements besfelben und in Wien appretirt, beziehungeweise gefarbt und bedrudt, bann großentheils auf bie brunner, wiener und andere benachbarte Martte geführt, bas Uebrige von ben wiener Nieberlagen ber Fabrifsetabliffements ans verfauft. ber zwittauer Barchente erfolgt zum großen Theile nach Wien, wo fie bebrudt und gefärbt werben; bas llebrige geht nach Ungarn, Stepermark, Tirol, Defterreich, fehr wenig nach ber Lombardie. Die Erzeuger vermitteln ihren Bertauf meift auf den brunner Martien. Die inland. Turtifchrothgarn = Far bereien fteben in Bezug auf Die Schönheit ber Farbe ben bentichen gleich; ber hohe Eingangezoll auf roth gefärbtes Barn bat biefen Industriezweig fraftig entwickeln laffen und eine ftarte innere Concurrenz geschaffen. Dennoch ift ber Preisstand bes Anslandes, namentlich von Elberfeld, wegen gunftigeren Probuftionsbedingungen einer erfolgreichen Mithewerbung an auswärtigen Märkten

hinderlich. Der Absatz findet in Mahren, Böhmen, Siebenburgen und etwas nach Defterr. Italien Statt. Die lettowitzer Fabrik für Bobbinet, Seidenspetinet und weiße Maschinen-Stickerei hat sich eben so ausgedehnt, wie einen sehr lebhaften Absatz gewonnen, am meisten in Desterr. Italien und auch Ungarn. Dem Erporte ins Ausland steht aber bei aller Borzüglichkeit ber Waare die französische Concurrenz in Form und Mustern entgegen.

Obwohl sich die Rübenzu derfabrifation seit einigen Jahrzehenden so glänzend entfaltet hat, beschränkt sich doch der Absatz ihrer Produkte auf das Inland und zwar, nebst Mähren und Schlessen, großentheils auf Prag und Wien, dann die benachbarten Kronländer.

So fehr fich auch die Eifenproduktion besonders in Mahren und Schleffen gehoben hat, reicht fie boch fur ben ungemein gesteigerten inländischen (öfterr.) Bedarf nicht aus; ber Abfan ber m. f. Erzeugniffe beschränft fich baber nicht nur auf bas Inland, in welchem berfelbe größtentheils burch bie Sauptstädte ber Kronlander vermittelt wird, sondern es findet auch noch eine bebentende Ginfuhr von Robeisen, nebst Ungarn, aus England, Belgien, Preußisch Schleffen und Ruffifch : Polen Statt. Mahren ift jedoch in ber Lage, feinen Ueberfluß von veredeltem Gifen an die Nachbarlander Defterreich, Ungarn, Stepermart, Böhmen, Galizien u. a. abzugeben. Mafchinen bezieht es, obwohl fich bie Bahl ber Fabrifen beträchtlich vermeht hat und feine eigenen Fabrifate in ben Nachbarlandern verbreitet haben, noch immer guten Theiles aus Belgien, Rheinpreußen und Sachsen. Die Ginfuhr belgifcher, frangofischer Rrempeln ift bedeutend und übersteigt die inlandische Kabrifation vielfach. Das emails lirte gußeiserne Rochgeschirr von Brunn wird in allen Rronlandern, mit Ausnahme von Italien, und auch ins Ausland, namentlich in die Turfei und die Donaufürstenthumer, die trefflichen Drahtstiften und Rieten ber tiffiger Fabrif in Mahren, Bohmen, Schleffen, bann Wien, Befth, Trieft, Lems berg u. f. w., bie Tafchenmeffer bes wfetiner Begirfes in Polen, Ungarn und Defterreich abgefest.

Mähren und Schlessen haben ihre Stein = und Braunkohlen = Prosduktion so erhöht, daß sie nicht nur ihren großen Bedarf decken, sondern auch bedeutende Massen an Desterreich, besonders Wien, die Eisenbahnen und Donaus Dampsschiffsahrt, Ungarn u. a. überlassen können, wogegen sie aber auch Kohsten aus Preuß. Schlessen und Böhmen, der olmüßer H. R. Bezirk insbesondere seinen ganzen Bedarf von Ostrau in Schlessen und aus Böhmen bezieht. Wähsrend der Graphit aus dem brünner Handelssammer-Bezirke nur nach Brünn und Wien, wird jener aus dem olmüßer fast ganz direkt nach England, Holstand, Belgien, Nord = und Süddeutschland abgesett. Der Absat des Alauns erfolgt hauptsächlich nach Brünn, Troppau, Iglau, Wien, Teschen und Prag; es wird aber auch ostindischer bezogen.

Das Steingut und Porzellan bes brunner S. R. Bezirfes wird in Mahren, bann in Defterreich, Steyermarf, Ungarn, Siegenburgen, Galizien und

Serbien, bas erstere aus bem olmützer H. A. Bezirfe in Krafau, Bielip, Lemberg, Briftburg, Brunn, Wien, Linz, Pilsen, Prag und Chrudim, bas mahr. Glas im Lande, nach Schlessen, Galizien, Desterreich, Ungarn und ber Türkei, auch nach Hamburg abgesetzt.

Obwohl die Leberfabrifation Mährens ihre frühere Höhe nicht behauptet hat und eine nicht unbedeutende Einfuhr fremden Leders aus Italien,
Belgien, den Rheinlanden und Baiern Statt findet, so ist doch andererseits durch
die Verfertigung eines branchbaren einheimischen Oberleders der Handel mit rufsischen Juchten gegenwärtig auf ungefähr den 4. Theil seines früheren Umfanges zurückgegangen und es wird nicht wenig Leder auch nach auswärts abgeseht,
wie Pfundschlleder der schweren Gattung nach Böhmen und Galizien, Terzen
und schwarze Juchten nach Schlessen und Ungarn, Brüffelleder hauptsächlich nach
Ungarn, schwarze Kalbselle nach Ungarn, Lackirselle in die prager Fabrifen, braune
und weiße Schaffele nach Wien, Ungarn und Böhmen, Kalbleder wegen seiner
Geschmeidigkeit viel nach Italien.

Der nene Zolltariff hat die abträgliche Ausschift der Habern in der Art beschränkt, daß die Papierfabrikation nicht nur hinreichendes Rohmaterial zur Berfügung hat, sondern auch noch eine namhaste Quantität nach Böhmen, Schlessien und Desterreich ausführt; bessenungeachtet ist die einheimische Papiererzeusgung noch so ungenügend, daß Arnau, Prag, Wien und Tetschen größtentheils den Bedarf decken.

Mähren versendet noch viele andere feiner Erzeugniffe außer Landes, wie von chemischen Produkten etwas nach Wien, Lemberg und Prag. afche, beffer ale bie bohmifde, nach Bohmen und Preuß. Schleffen, Seife nach Bohmen und auch etwas nach Ungarn, Effig nach Schleffen, Bohmen und Weniges nach Ungarn, Chocolade auch in andere Rronlander, namentlich Galigien, Gußholgsaft auch außer bem Inlande, aber nur Beniges nach Breugen und Baiern; Cenf nach Bohmen, Defterreich, Stepermark, Ungarn und Galigien, Leim in alle Kronlander, vorzüglich nach Brunn, Prag und Reis chenberg, Stärfe nach Böhmen, Rafe aus bem olmuger S. R. Begirke nicht nur in alle gander des öfterreichischen Staates, fondern auch in fast alle wichtis geren Plate Europas, ja felbst nach Amerika in nicht geringer Quantität; einen Theil des aus Rartoffeln und ben größten Theil des aus Melaffe gewonnenen Spiritus nach Wien und Trieft gur Berfendung ins Ausland, namentlich Italien, die feineren Liqueure auch nach andern Kronlandern der Monarchie. Auch werden die Furniren aus dem olmuger S. R. Bezirte in Prag, Dimut, Troppau, Bredlau und Reiffe abgesett, beiläufig 2/3 ber Holzerzeugniffe ber Bezirfe Wal. Meferitich und Ung. Brod auf ber Beczwa, Waag und March nach Defterreich und Ungarn verflößt. Gin ziemlich bebeutenber Sandel mit Bauholz, Brettern, Latten und Weinpfahlen wird aus der Gegend von Roffin, Oflawan, Gibenfchit und Kroman, dann mit bem gleichen Materiale und Brennholz aus ben oberhalb Inaim gelegenen Gegenben nach Defterreich unter ber Ens getrieben. Die Eisenbahnen verbrauchen nicht wenig Holz aus Mahren, wogegen Bohmen jährlich nicht unbeträchtliche Quantitäten Bauholz auf ber Eisenbahn nach Mähren führt.

Ein eigener Handelsartifel im In- und Auslande war vordem der Schwamm aus den Karpathen-Gegenden, besonders der Walachei. Mährens-Schwamm- händler hatten oft ausgebreitete Bezirke von Schwammsammlern und Zubereistern und verschieften den Schwamm in Ballen an Handelshäuser in Sachsen zu 2 — 300 Ct., woher derselbe durch Beihen zubereitet oder im natürlichen Zusstande zum Gebrauche beim Schiffbaue weiter, auch bis Hamburg und in die Küstengegenden, in den Verkehr fam. Auch der sogenannte Weihrauch aus dieser Gegend, ein aufgesammeltes Baumharz, besonders aus Ameisenhaufen, machte einen Handelsartifel (Mitthl. 1823 S. 143, 1824 S. 23). Die neuen Jündrequisten haben das erstere Geschäft sehr beeinträchtigt.

Auch ber Hanbel Schlesiens hat burch bie neuen Berkehrsanstalten wesentliche Umgestaltungen erfahren und burch bie zunehmende Theuerung aller unentbehrlichen Lebensbedürfnisse, die Lohn- und Preissteigerungen, die Gewerbsstockungen, die Unsicherheit der politischen Berhältnisse und Cours Schwankungen ebenfalls sehr empfindlich gelitten.

Der Speditionshandel wird in Schleffen nur in Troppau und Bielig, dann am Eisenbahn-Stationsplage Schonbrunn in einiger Ausbehnung betrieben. Bahrend fich berfelbe früher in Troppau concentrirte, ift er nun auf die ber Baare junächst gelegenen Gifenbahn-Stationen übergegangen und in Troppau auf jene Waaren beidranft, welche baselbst und in beffen nächfter Nähe erzeugt und jum Berichleiße hergerichtet werben, ale: Tuch, Leinwand, Blechwaaren, Buder, Bups, Bachs, geschnittenes Karbholz, Spiritus und Schafwolle. Die in ber Ansführung begriffene Flügelbahn von Schönbrunn nach Troppau wird ihn wieder etwas aufrichten. Das Speditionsgeschäft in Bielit und ber bamit untrennbar verbundenen galig. Stad Biala mird in beträchtlicher Ausbehnung betrieben. Diefer Plat fann noch immer ale einer ber bebeutenbften Stapelpläge ber Monarchie und als Mittelstation für ben Gesammtverkehr von Desterreich, Bohmen, Mahren und Schlesien einer: und Galizien fammt Ruffifch-Polen andererseits betrachtet werben, indem alle auf ber Ferdinands-Nord, und ber f. f. Staatsbahn anlangenden Guter burch bie Speditions-Kilialen von Leipnit und Oftrau verladen und von bort aus theils mit einheimischem Ruhrwerfe, welches galig. Rohprodukte für ben bortigen Plat zuführt, weiter beförbert werden. Dieser handel hat aber bereits viel verloren, wird burch ben, ber Bolls enbung entgegen gehenten Bau einer Flügelbahn nach Bielit auf eine Beit gewinnen, fich jedoch bei bem Gintritte ber Gifenbahnbeforberung in Galigien vollig auflösen. 1853 mögen bei 400.000 Ct. Guter spebirt und außerbem noch 70 - 80.000 Ct. Salz von Bochnia und Wieliczka nach allen Seiten verführt worden sein. Die Speditions Commandite zu Schönbrunn versenbet bie auf ber Bahn für Teschen, Friedet, Mistet, Troppau u. a. einlangenden Guter.

Das Commissions Beschäft in Pottasche, Hanf, Honig, Fenchel, Anis u. a. war früher in Troppau und Bielig ein erhebliches, hat aber bei Abnahme bes Produktenhandels überhaupt in Trppau fast ganz aufgehört, in Bielig wessentlich abgenommen.

Der Produktenhandel hat in den letten Jahren im Allgemeinen eine progressive Abnahme erlitten, indem sonst permanente Artikel fast ganz aus dem Geschäftsverkehre gekommen sind, wie Pottasche, ungarische und galizische, welche vordem zu Troppau, besonders aber zu Bielit, in Massen am Platze war, nun aber durch Verwendung engl. und inländ. Soda außer Cours gekommen ist, türk. und ungar. Honig wegen zu hoher Preise und Verwendung von Zucker und Melasse, russ. und galiz. Talg wegen hoher Baluta, Hanf u. a. Erheblich war (1853) nur der Handel mit Getreide, Spiritus, Schaswolle und Flacks.

Der Getreidebandel hat in Troppau und Bielig (Bigla) einen bedeutenden Aufschwung genommen. Die ganze Quantität bes nach Troppau zu Markt gebrachten Getreibes veranschlagte man auf ungefähr 32.000 M. Korn, 36.000 M. Weizen, 30.000 M. Gerfte und 48.000 Ct. Safer, wovon ein Theil nach Galigien und in bie angrangenden Karpathengegenden Ungarns, ein Theil gegen Jagerndorf und Teichen ging. Der größte Theil ber Bufuhr nach Troppau war aus Preußen, ba von bort nur in ben troppauer Rameralbezirk an verzolltem Getreibe 4.115.867 Pfunde (nicht Centner, wie bie Sandelskammer in ihrem Berichte f. 1853 S. 11 bei biesen Getreibegattungen irrig angibt) Rorn, 3.541.039 Pfund Beigen und 3.198.099 Pfund Gerfte und Safer, jolls frei aber 41.160 Bfund Rorn, 39.555 Pfund Weigen und 29.950 Pfund Gerfte eingeführt wurden. Wie auf Diese Einfuhr ber gesteigerte Militarbedarf in Folge ber Militaranhaufung in Galigien, fo wirfte auf die große Getreibeausfuhr nach Breufen in b. 3. Die neue Bollfreiheit und bas gunftige Ugio. Auch ber größte Theil bes Bedarfes an Beigen mehl in Troppau wird aus Dampfmuhlen und zwar aus ben nabe gelegenen preußischen, ber graflich blucher'ichen zu Staubing, bann aus mahr, und öfterr. Dublen bezogen. Bon Bielit aus wird bie Spefulation in allen Getreide-Gattungen und nach allen Richtungen, befonders Galigien, belebt und geleitet.

Während 1853 beitäufig 20.000 Et. ungar., 10.000 Et. ruff. poln. und 5.000 Et. preuff. und öfterr. schles. Schafwolle in Schlesien verarbeitet wursten, ging ber größte Theil der einheimischen Erzeugung (1.700 Et. im Durchschnittspreise von 140 — 145 fl.), nämlich die mittelseine und seinste nach Franksreich und Wien, wenig nach Brünn und Reichenberg. In den früheren Jahren wurden auch noch um 60 — 70.000 fl. hochseine Widder und mitunter auch Juchtmütter nach Böhmen, Mähren, Ungarn, Preußen, Sachsen und Rustand verkauft. 1853 war der Erlöß nur gering.

Der in Schlefien (1853 mit 35.000 Ct.) gewonnene Flachs wird gros feren Theils im Lante verarbeitet, aber auch nach Mahren und Oefterreich abs gefest; bas in Schlefien baraus erzeugte Garnquantum genügt jedoch nicht bes fen Bedarfe und es muffen baher bedeutende Quantitäten von Flachsgarnen eingeführt werden.

Die ichles. Stein toble, beren Qualität fast burchgebende eine gang porzügliche ift, hat nicht nur in den induftriellen Ctabliffements und ben Saushaltungen bes Landes, sondern auch weiter hinaus, besonders auf der Nordbahn nach Wien fur ben Betrieb ber Fabrifen und ber Donau-Dampfichifffahrt einen ausgebehnten Abfat, welcher jedoch durch die Concurreng ber unter gunftigeren Berhaltniffen producirenden preuß. Rohlengruben beeintrachtigt wird. Geringer ift diese Mitbewerbung im Coafhandel, ba fich die meisten der dortigen Steinfohlen jum Coafen nicht eignen. Die größten Absatguellen fur Die fast burchgebende auten öfterr. fcblef. Coafs, an welchen 1853 bei 1.900.000 Cubiffuß im Werthe von 235.000 fl. erzeugt wurden, find die bedeutenden Eisenwerfe des Landes und bes olmuber S. R. Begirtes, bann bie Rordbahn und Wien; bie fcblef. Coafs find nicht nur ein großer Bebel fur die Gifeninduftrie Diefer Begirfe, fondern Dies felben erweisen fich auch fehr nüglich fur die Lokomotiv Bebeitung und bedeutende Holzersparung. Die Gute ber ichlef. Schiefer fichert ihnen nicht nur in Schlesien, fondern auch weit über baffelbe binaus einen bedeutenden Abfan. Die ftete mehr aufblubente Gifenind uftrie Ochlefiens verichleißt ben große ten Theil ihrer Fabrifate nach Mahren, Defterreich, Illyrien, Tirol, Italien, Ungarn, Galizien und bie turfischen Donaulander. Der erhebliche Abfat in Die letteren hatte jedoch in Folge bes Rrieges fast ganglich aufgehört, jener nach Galigien und auch im Allgemeinen abgenommen und nur die Gifenbahnen haben ihren Bezug ungeschmälert erhalten. Die außerordentliche Preiöfteigerung und ber nicht zu befriedigende Bedarf in Prengen felbst hat bis jest die Einfuhr preuß. Eifens gehindert. Der ichlef. Draht wird größtentheils in Mahren und Wien abgesett, Bint aus Galizien, zumeift aber aus Breugen bezogen und bie au Endersdorf und Olbersdorf erzeugten Binkbleche im Lande und nach Bas lizien. Böhmen, Mähren, Defterreich und Ungarn verfauft. Das von Elach und Reil, mit Auflaffung der erfteren, ju Primos bei Oftrau in Mahren eben neu errichtete Zinkwalzwerk wird die Einfuhr der preuß. Zinkbleche, befonders von Gleiwig, vermindern. Schlefifche Rupfermaaren finden außer bem Lande in Galigien, Mahren, Bohmen, Defterreich, Ungarn und Stalien, fcblef. Mafchis nen nach Böhmen, Mahren und Rugland Abgang.

Die schles. Schaswollwaaren » Fabrikation, welche durch die Zeitereigenisse ungemein gedrückt ist, set ihre Erzeugnisse, meist mittelst der Märkte in Wien, Pesth und Tyrnau, nach Ungarn, Galizien, den südwestl. österr. Ländern, Italien und der Schweiz ab; der frühere Hauptabsat nach der Levante, ohnehin mit den sächs. Fabrikaten in schwerem Kampse, hatte (1853) in Folge des Kriezges sast ganz ausgehört; es geschahen auch Versendungen nach Leipzig; einzelne Versuche, Absawege nach Amerika zu eröffnen, blieben bisher ohne Ersolg. Der Hauptabsat der Kohen ist nach Brünn sur dem Militärbedars, des Thibets u. a. nach Wien, Brünn, Olmüß, Krakau und Lemberg.

Bevor die englische Maschinen Rlachespinnerei ihren gegenwärtigen hoben Standpunft einnahm, mar bie bortige Leinenfabrifation nur unbedeutend. Defterreich, namentlich Bohmen und Schlesien, verforgten mit ihren Erzeugniffen jum Theile fogar bie Martte von Spanien und Amerifa; felbst England bezog Alachshandaespinnste aus Desterreich und konnte Damals auf neutralen Markten mit dem letteren nicht concurriren. Erft nach Ginführung der Mafchinen-Spinnereien, burch bie ausgebreiteiften Schifffahrte Werbindungen in ben Stand gefest, ben beften und billigften Flache zu beziehen, und unterftust burch die Billigfeit bes Kapitale - murde es ber englischen und insbesondere irischen Leinen-Industrie möglich, Die öfterr. Fabrifate von den meisten ausländ. Märften gang zu verdrängen. Namentlich hat die ichlef. Leinenfabrifation durch die englische ben Marft in Italien großen Theils verloren. Gie fann fich nur durch bie Erlangung eines fehr guten und zugleich billigen Bespinnstes wieder emporichwingen, um mit ber ausland. Induftrie und der Kabrifation von Baumwolls maaren in die Schranken treten zu tonnen. Bohl find bereits gute Maschinen-Spinnereien entstanden und Die öfterr., wie mahr. verseben jum Theile auch Schlefien mit Garnen; allein die Flachberzeugung ift noch in ber Rindheit, frember Flache zu theuer und es muß auch noch aus Deutschland, England und Belgien Garn in beteutender Menge (noch in ben letten Jahren weit über bie Balfte bes Bedarfes) bezogen werben. Die zum Theile ausgezeichneten ichlef. Leinenwaaren finden, im Wege der Martte ju Olmug, Brunn, Wien und Innau, ober bireft nach andern öfterr. Kronlandern, namentlich Ungarn und 3tas lien, Abgang.

Die Baumwollwaaren - Fabrifation Schlesiens bezieht bie erforberlichen Garne größtentheils von den Spinnereien in Wien, auch Borarlberg und Böhmen und sest ihre Erzeugnisse, so weit sie den eigenen Gebrauch übersteigen, auf den Märkten in Brunn, Wien und Pesth und nach Galizien ab.

Die ichles. Rubenzucker = Fabriken beziehen ihren Rubenbedarf gros fen Theiles aus Preußen und finden fur ihre Produkte in Desterreich, Ungarn, Bohmen, Mahren und Galizen Abnehmer.

Von ben 69.856 Eimern Spiritus, welche 1853 in Schlesien weniger aus Kartoffeln, als Rübenmelasse, Getreide und vorzüglich ungarischem Kufuruz von Presburg und Pesth erzeugt wurden, gelangten beiläusig 2/5 im Lande zur Verzehrung, eben so viel versendete man (wegen der Kartoffel-Mißernte) nach Galizien und den Rest, meist in rektificirtem (35 — 36 gradigem) Spiritus, nach Wien und von hieraus nach Ungarn und Triest

Die chemischen und die Thonwaaren = Fabriken Schlesiens haben sich auch nach auswärts Absahwege gebahnt, jedoch noch mit den Schwierigkeisten der Neuheit zu kämpsen. Schlesisches Papier geht nach Galizien und Mähren. Die Wagensabriken in Troppau und Bielis versenden ihre Ersteugnisse auch nach Preußen, Galizien, der Bukowina, besonders aber nach der Moldau und Rußland.

Die vorzüglichften Gegenstände bes Gin-, And- und Durchfuhrhandels von Mahren und Schleffen murben bisher angebeutet; nicht überseben burfen mir aber Sauptartifel, wie Sabat, welcher meiftens aus Ungarn tommt, und Gali, bas ihnen ihr eigener Boben gang versagt hat und feit Jahrhunderten ein Staasmonopol bildet. Neben dem oberöfterr, End : murde vor ber Ermerbung Gali: giene (1772) ungar., von ba an wird neben bem erfteren nur galig. Steinfalg bezogen. Die Aerarial-Aufsicht hatte an ben Granglinien, sowohl inneren Landes an ber March, als an ben Außengrangen gegen Ungarn und Polen ftets bie heftigften Rampfe mit ben Schwarzer-Rotten zu bestehen. 1829 murte ber Berfcleiß tem Sandel freigegeben. Der Bedarf Mahrens und Schlefiens lagt fic wohl nicht genau angeben. 3m 3. 1812 wurde bie Verführung bes galig. Stud Balvanen- und Minugienfteinfalges von ber fcblef. Calgtransports : Nieber lage Bielit aus zu ben mahr. ichlef. landeinwarts gelegenen Speditionsamtern nach ber Salzbestellung bes fruberen Jahres bei Teichen auf 466.256, Neutit: idein 271.507, Weißfirchen 273.173, Olmus 166.378, Wijchau 139.631, Brunn 126.475, Iglau 61.685, Znaim 27.691, Datschit 15.565, Troppau 184.006, Sternberg 88.814, M. Trubau 96.394 und 3mittau 86.760 Ct. veranschlagt.

1816 contrahirte die Regierung auf die Transportirung folgender Quantistäten galiz. Steinsalzes: von Bielig bis Teschen 190.400, Neutitschein 66.500, Weißfirchen 93.500, Olmüß 44.000, Wischau 24.000, Brünn 24.000, Znaim 2.000, Datschiß 2.000, Iglau 2.000, Troppau 83.000, Sternberg 12.000, M. Trübau 12.000, Zwittau 12.000, 3us. 567.400 Et. 1817 wurden von Bochsnia und Wieliczka nach Bielig für den Bedarf Schlesiens, Mährens und Böhsmens 450.000 Et. Steinsalz verführt, wovon aber nach Böhmen nur 60 — 70.000 kamen, da es den Rest seines Bedarfes von 500.000 Et. in Subsalz aus Destersreich und Salzburg erhielt. 1820 war dieselbe Zusuhr nach Bielig nur 200.000 Centner, wegen allgemeiner Stockung (Andre's Jahlen-Statistif S. 149). Den galiz. Steinsalzbedarf Mährens und Schlesiens nahm man später auf 4—500.000 Centner an (österr. Encyslopädie I. B. (1835) S. 295).

Es fehlt an einer sichern Grundlage, um ben Handelsverkehr zwisschen Mähren und Schlesien gegenüber bem Auslande und ben, bis zur Aushebung der Zolllinie im I. 1850 in gleicher Linie behandelten Länsbern Ungarn und Siebenbürgen ziffermäßig nachweisen zu können, da sich die Angaben in den Zollregistern nur auf jene Mengen der verschiedenen Artikel beziehen, welche im Lande selbst, also nicht auf diejenigen, welche anders wärts, wie in Böhmen, Galizien, Triest, Wien u. a. verzollt wurden. Auch läßt sich hieraus auf die einheimische Consumtion nicht mit Bestimmtheit solgern, da manche Sachen Mähren und Schlesien nur durchziehen. Wir geben (nach der Austria und resp. brünner Zeitung 1850 Nr. 76) eine Uebersicht ber vors züglichsten Berkehrsgegenstände aus der letzen Zeit des Bestandes der Zwischenzolltnie, nämlich aus den Jahren 1848 und 1849, obwohl die gewaltigen Erzeignisse derselben nicht ohne Einsluß geblieben sein konnten.

Einfuhr aus bem Auslande.

, , , ,	1010	1010
	1848.	1849.
Branntwein, und zwar: Arraf, Rhum und Liqueurs		1000 07
in Fässern	1157 Ct.	1006 Cr.
Feigen	998 "	1013 "
Fische	1789 "	2065 "
Früchte, Granatäpfel, Pomeranzen 2c	435 "	368 "
Limonien	1365 "	1358 "
Betreibe	57395 "	49639 "
Honig	1053 "	678 "
Ingwer	268 ,,	321 "
Raffee	8124 "	9323 "
Mandeln, in und außer Schalen	789 "	1010 ,,
Mehl (aus Getreide und Kartoffeln)	8961 ,,	14103 "
Obst, geborrtes	1036 ,,	337 ,,
Pfeffer, langer, weißer ober schwarz	604 "	692 "
Camen, und gwar: Garten, Balbe und Felbsamen .	8365 "	3328 "
Weinbeeren und Datteln	3175 "	3640 ,,
Zimmt, Mutterzimmt		127 "
Baumwolle, rohe	713 "	1265 "
Farben, und zwar: Indigo	533 "	715 "
Färberroth	979 "	2431 ,,
Holz (zu Arzeneien und zum Farben)	8038 "	10501 ,,
Cochenille	20 "	21 "
Del	6629 ,,	10420 "
Echafwolle	2383 "	2647 "
Unschlitt	3200 "	5848 "
Bitriol	224 "	188 "
Wagenschmiere	3236 "	1717 "
	004	0.
Garn, und zwar: Baumwollgarn, weißes		91 "
gefärbtes		10 ,,
flachsernes und wergenes	1616 ,,	1270 ,,
Annual control and the control		
Bobbinet, glatt	15 Pfd.	11 Pfd.
gewebt	121 ,	158 "
Bücher und Musikalien	520 Ct.	520 Ct.
Leber	820 "	1941 ,,
Maschinen		14109 fl.
ચાલાવાતાલા	10010	14100 ht

					18-	18	1849.	
Wollfardetschen					. 102	Ct.	58 Ct.	
Vieh, als: Pferde .					. 649	€t.	5677 St.	
Einfut	r au	8 Un	garn	unb	Siebenb	ürgen	•	
Branntwein					. 540	Ct.	253 Ct.	
Eisen, robes					. 120902	"	23281 "	
~						"	4370 "	
- , 0					. 52613	"	2668 "	
Honig					. 2517	"	1971	
Mehl					. 6516	"	9547	
22.00					. 5183	"	2011	
					. 6628		2206	
Del					. 1249	**	45°C0	
Pferbe					. 766	" &+	607 St.	
,					. 65019		57288 Ct.	
Schafwollwaaren, geme					. 255	"	536 "	
Schlacht- und Stechvie	,				. 40363		10831 St.	
Seife, gemeine					. 916	Et.	241 Ct:	
Unschlitt					. 1978	"	1716 "	
Weine, ungarische und	sieben	bürgija	he.		4126	**	24 95 "	
01		,		OY	2 ((
	•		,		uslande.			
Bruch= und Baufteine						Ct.	61988 Ct.	
Holz (Bau- und Bren	nholz)				. 303755	ft.	237068 ft.	
Kalk					. 27870	Ct.	29158 Ct.	
Pottasche					. 750	"	406 "	
Schafwolle					. 3781	"	6380 "	
Schweine					. 22480	**	12442 St.	
,								
Ausfuhr	nad	6 Un	garn	un b	Siebenb	ürgen.		
Baumwollwaaren					. 23475	(St	17060 Ct.	
Leinwand, gemeine .						"	0506	
~					~ 100	"	4.4.00="	
						.,	**	
An Zoll gingen in Mähren und Schlessen 1848: 420.543 fl., 1849: 443.676 fl. ein und zwar bei ber Einfuhr aus bem Auslande 363.888 fl., aus Ungarn und								
· ·						, ,	',	
Siebenbürgen 49.696				r nach	dem Ausla	inde 13	.102 fl. nach	
Ungarn und Siebenbur	egen 1	6.989						

Der Berkehr zwischen Mahren und Schlessen, bann ben ungar. Landern ist bedeutend und, mit Ausnahme von Desterreich, viel stärfer als jener ber Machbarlander; die Bilanz steht hier, wie überhaupt gegen die au lander, zu Gunsten Ungarns. Im J. 1841 wurden in die zollverbundenen opere.

Provinzen für 100.732.005 Gulden Waaren eins und für 106.646.173 Gulden ausgeführt, insbesondere gingen aus den ungarischen in die anderen Provinzen für 51.397.800 st. eins und aus diesen dahin um 42.610.928 st. aus. Hievon entssielen auf Desterreich unter der Ens 34 Millionen, Mähren und Schlessen 9.912.352 st., Steyermark über 4, Galizien über 2 Millionen Gulden (auf andere Länder weniger) in der Eins und auf Desterreich über 27 Millionen, Mähren und Schlessen 7.393.050 st., Steyermark $2^{1}/_{2}$, Galizien $4^{1}/_{2}$ Mill. Gulden in der Aussehren. Im J. 1844 stellte die Aussehren und Schlessen 11.640.578 st., Desterreich 42.238.471 st.), die Einsuhr nach Ungarn 55.117.907 st. (über M. und Schl. 10.858.511 st.), die Einsuhr nach Ungarn 55.117.907 st. (über M. und Schl. (M. und Schl. 165.753 st.), von der Einsuhr nach Ungarn 1.195.906 st. (M. und Schl. 227.896 st.).

Nach ber Aufhebung ber Zwischenzolllinie wird in ben Bollregistern nur noch ber Berfehr mit bem Auslande erfichtlich. Gie geben aber auch für biefen feinen sichern Anhaltspunkt, ba nur jene Waaren erscheinen, welche in Mabren und Schlessen in Bollbehandlung kamen, nicht auch jene, welche über Böhmen, Desterreich, Galizien u. a. ein- und ausgeführt wurden. Nach ben neuesten Beröffentlichungen (Ausweise über ben Sandel von Defterreich im Sahre 1851, 12. Jahrgang, Wien 1854) führte ber öfterr. Staat (ohne Boll-Ausschlüffe) im 3. 1851 Waaren im angenommenen Werthe von 130 Millionen Gulten aus und es kamen hievon auf Desterreich unter ber Ens fur 191/2, ob der Ens bei 4, Böhmen bei 171/2 Mill., Mahren und Schlesien 2.951.716 fl., Galigien über 8, Stepermark, Kärnthen und Krain 2/3, Görz, Gradiffa und Trieft bei 10. Tirol bei 4 Mill. Gulden; eingeführt wurden aber in den öfterr. Staat fur 1501/2 Mill. und zwar nach Defterreich unter ber Ens fur mehr als 27, ob ber Ens über 5, Böhmen über 23 Mill., Mahren und Schleffen 4.785.234 fl., Galigien gegen 10, Stepermark, Karnthen und Krain 5, Gorg Gradiffa und Trieft 10, Tirol über 71/2 Mill. Un Boll gingen in Mahren und Schleffen bei ber Ginfuhr 414.961 fl. (Defterr. unter ber Ens bei 4, Böhmen über 2, Galigien bei %/10 Mill.), bei ber Aussuhr 18.043 fl. ein. Die wichtigsten Ars tifel ber Cinfuhr in ben öfterr. Staat find: Buder (für 72/10 Mill. Gulben), Kaffee (78/10 Mill.), Weizen, Fische, Ochsen und Stiere (f. lest. 21/2 Mill.), Rube und Kalber (11/2 Mill.), Schweine (51/2 Mill.), Unschlitt (24,10 Mill.), Olivenol (bei 12 Mill.), Felle, Hante, Belgwerk (77/10 Mill.), Farbewurzeln (18/10 Mill.), Indigo und Waidblau (26/10 Mill.), Kupfer (2 Mill.), Silber (22/10 Mill.), Baumwolle (14 Mill.), Hanf (11/2 Mill.), Baumwollgarne (42/10 Mill.), Baums wollzwirn (1 Mill.), Schafwollgarne (4 Mill.), Leber (2 Mill.), Maschinen und Inftrumente (1 Mill.). In biesen Gegenständen zeigen fich großentheils auch die Einfuhrsbedurfniffe Mahrens und Schleffens. Die wichtigften Ausfuhrsartitel find: Rafe (14/10 Mill.), Bau = und Brennholz (46/10 Mill.), Bettfebern und Flaumen (11/2 Mill.), Stahl (11/2 Mill.), Schafwolle (23/10 Mill.), Seibe

 $(35^3/_{10} \text{ Mill.})$, Baumwollwaaren $(1^4/_2 \text{ Mill.})$, Leins und Hanfwaaren (5 Mill.), Wollwaaren $(10^8/_{10} \text{ Mill.})$, Seidenwaaren $(2^4/_2 \text{ Mill.})$, Lederwaaren $(1^6/_{10} \text{ M.})$, Kleidungen und Puhwaaren $(1^3/_{10} \text{ Mill.})$, Holzwaaren u. a. $(1^4/_2 \text{ Mill.})$, Glasswaaren $(6^4/_{10} \text{ Mill.})$, Gifens und Stahlwaaren $(2^2/_{10} \text{ Mill.})$.

Im Handelsverkehre von Mähren und Schlesien mit bem Anstande im Sonnenjahre 1853 bilbeten bie Hauptgegenstände:

I. In der Ginfuhr vom Auslande:

Cacao, roh, (409 Ct.), Raffee, roh, (14.839 Ct.), Gewürze, gemeine (1352 Ct.), feine (301 Ct.), feinster Art (15 Ct), Thee (24 Ct.), Buder, raffinirt (564 Ct.), Zudermehl und flujfiger Zuder (53 Ct.), Obst frisches (1417 Ct.), zubereitetes (2.001 Ct.), Kastanien und Ruffe (436 Ct.), Südfrüchte, feine (5931 Ct.), mittelfeine (4896 Ct.), gemeine (1141 Ct.), Tabaffabrifate (18 Ct.), Gemufe (74.192 Ct.), Gemufc, zubereitete, (549 Ct.), Runfelruben zur Budererzeugung (17.942 Ct.), Weizen (41.729 Ct.), Halbgetreide (65.850 Ct.), Gerfte (51.737 Ct.), Gulfenfruchte (1566 Ct.), Kartoffel (48.953 Ct.), Reis, enthülfet, (2525 Ct.), Mehl = und Mahlprodufte (8344 Ct.), Safran (15 Ct.), Hopfen (33 Ct.), Kardenbisteln (1116 Ct.), Delfaat (12.217 Ct.), Gras, Ben, Buderling (35.817 Ct.), Genf, rob, in Kornern (28 Ct.), Früchte = Samen (2516 Ct.), Baringe und Stockfische (6163 Ct.), andere Rische (299 Ct.), Geflügel, großes (2345 Stud), kleines (6934 St.), Ochsen, Stiere (152 St.), Rühe, Jungvieh (849 St.), Jungvieh bis 2 Jahre (872 St.), Schafe (1308 St.), Lämmer, Kige (280 St.), Schweine (520 St.), Spanjärkel (2952 St.), Pferde und Füllen (1436 St.), Honig (27.217 Ct.), Rafe (165 Ct.), Buiter, frische und gesalzene, (336 Ct.), Fette, nicht besonders benannte, (8643 Ct.), Olivenöl (1971 Et.), Olivenöl, balmatiner, (35 Et.), Olivenöl, gemischt (7816 Ct.), Buchefer, Sanf, Lein, Rups Del (10.173 Ct.), Cocusnug, Palm Del (1341 Ct.), Dele, nicht besonders benannte, (23 Ct.), Bachs (24 Ct.), Brannts wein und Branntweingeift, Arraf und Ruhm (961 Ct.), Liqueurs, Punfcheffeng und andere versußte geistige Fluffigkeiten, (12 Ct.), Obstwein, Wein- und Obstmost (827 Ct.), Holzsohlen (287 Ct.), Steinfohlen (1.822.366 Ct.), Baus und Bruche, Pflastere und Mühlsteine (133.614 Ct.), Baue und Werkerden (17.654 Ct.), Mineralien, nicht besonders benannte (429 Ct.), Borften, bann Saare nicht befonders benannte (151 Ct.), Felle und Saute, gemeine (2570 Ct.), Knochen, bann Knochenmehl und Spodium (459 Ct.), Farberde (3846 Ct.), Farbe hölzer in Blöcken, Krappwurzel (16.648 Ct.) Farbhölzer, verkleinerte (138 Ct.), Farbstoffe als: Cochenille, Sylvester, Kermes (1170 Ct.), Barz, gemeines (2.772 Ct), Gummen und Sarze, Pflanzenfafte (4836 Ct.), Silfestoffe, chemis sche, Braunftein (3008 Ct.), Schwefel (701 Ct.), Pottasche (80 Ct.), Gijenvis triol (13.548 Ct.), Arfenif (141 Ct.), Alaun 94 (Ct.), Schwefels, Salze und Salpeter-Saure (276 Ct.), Birschhorn- und Salmiafgeist (298 Ct.), Blei, robes, und Bleigsche, Bleigfatte (1595 Et.), Eisen, rohes, gebrochenes (131,957 Et.),

Eisen, gefrischtes (1755 Ct.), Rails und Tyres (3413 Ct.), Eisenblech, schwarzes, (81 Ct.), Stahle (138 Ct.), Eisenblech verzinntes, verzinktes, Stahlblech und Stahlstangen, (169 Pfb.), Eisen und nicht polirter Stahlbraht (258 Ct.), Kupfer, rohes (17.718 Ct.), Zinn (58 Ct.), Messing (105 Ct.), Kupfer, gezosgenes und gestrecktes (210 Ct.), Zink, rohes (1333 Ct.), Zinkblech und Drähte (2002 Ct.), Baumwolle, roh und in Abfällen (7661 Ct.), Flachs, Hanf (2956 Ct.), Schaswolle, roh und in Abfällen (1858 Ct.), Baumwollgarne, rohe, (1317 Ct.), gebleichte ungefärbt (181 Ct.), gefärbte (1097 Ct.), Leinengarne, roh, (6422 Ct.), gebleicht, gefärbt (80 Ct.), gezwirnt (3 Ct.), Wollgarn, roh, (48 Ct.), gefärbt, gezwirnt (101 Ct.), Leber, gemeines, (1417 Ct.), Papier, gemeinstes (324 Ct.), mittelseines (74 Ct.), Maschinen (12.192 Ct.), Bücher, Karten (wissenschaftliche), Musikalien (1488 Ct.), Vilder auf Papier (46 Ct.), Gemälbe auf Holz, Leinwand und unedlen Metallen (133 Pfb.), Abfälle als Kleien, Delskuchen, (1329 Ct.).

II. In ber Ausfuhr:

Dbft, frifches (3077 Ct.), zubereitetes (3690 Ct.), getrodnetes (10 Ct.), Raftanien, Ruffe (4151 Ct.), Gemufe (1576 Ct.), Halbgetreibe (3637 Ct.), Gerfte (837 Ct.), Sülfenfrüchte (363 Ct.), Mehl- und Mahlprodukte (6522 Ct.), Sovfen (263 Ct.), Delfaat (4071 Ct.), Beu, Gras, Baderling (304 Ct.), Fruchte= Saamen, (3680 Ct.), Blutegel (97 Ct.), Rafe (61 Ct.), Butter (224 Ct.), Obftwein und Obstmoft (2157 Ct.), gemeines Brennholz (1.134.594 Rubitfuß), gemeines Wertholz (1,398.196 Rubiffuß), ebleres Wertholz (807 Ct.), Bau = und Bruchsteine (13.189 Ct.), Baus und Werferden (69.562 Ct.), Mineralien, nicht besonders benannte (86.892 Ct.), Sunds, Rch., Rinds- und gemeine Ziegenhaare (190 Ct.), Borften und haare nicht besonders benannte (97 Ct.), Relle und Saute, gemeine (2766 Ct.), Knochen, bann Knochenmehl und Spobium (221 Ct.), Garberlohe und Garberrinde (3246 Ct.), Knoppern, Gichel, Gichel hulfen (272 Ct.), Bottafche (593 Ct.), Gifenvitriol (158 Ct.), Weinstein, rob, (119 Ct.), Arfenif (194 Ct.), Schwefel, Salg und Calpeterfaure (37 Ct.), Sirichhorn, und Salmiakgeift (38 Ct.), Stahl (215 Ct.), Bink, robes, (553 Ct.), Flaces, Sanf (3079 Ct.), Schafwolle, roh und in Abfällen (21.988 Ct.), Leis nengarne, roh, (559 Ct.), gebleicht, gefärbt (87 Ct.), gezwirnt (168 Ct.), Wollgarne, roh, (363 Ct.), gefärbt, gezwirnt (95 Ct.), Leinenwaaren, gemeinster Art, (140 Ct.), gemeine (12 Ct.), mittelfeine (45 Ct.), feine (81 Ct.), Wollwaaren, mittelfeine (2867 Ct.), Papier gemeinstes (194 Ct.), mittelfeines (11/2 Ct.), Holzwaaren, gemeinfter Art (5892 Ct.), gemeine (326 Ct.), mittelfeine (94 Ct.), Glasmaaren, gemeine (2 Et.), mittelfeine (23 Ct.), feine (183 Ct.), Steinwaaren, schwerer als 10 Pfund, (21.535 Ct.), Blei- und Zinkweiß (400 Ct.), Kleien, Delfuchen (24.252 Ct.), Abfalle, nicht besonders benannte, als: Afche, ausgelaugte und Steinfohlenasche, Dunger u. f. w. (2384 Ct.).

III. In ber Durchfuhr:

Obst, zubereitetes (4670 Ct.), Kastanien und Russe (108 Ct.), Kase (194 Ct.), Bau- und Werkerben (3760 Ct.).

Für bie Lebhaftigfeit bes Verfehrs von Mahren und Schleffen fpricht auch bie Große ber Beforberung auf ben Straffen, Gifenbahnen, Telegraphen und Boften gegenüber anderen Landern. Rach den öfterr. Rechnungsabschluffen ber 20 Jahre von 1828 - 1847 fommt bas größte Manterträgniß auf eine Meile Merarialftraffe in Niederöfterreich mit 3.730 fl., in Mahren und Schlesten mit 2.428 fl., bas geringfte in Oberöfterreich und Salzburg mit 662 fl. und in Tirol mit 535 fl. und ber Straffenfont hat bie geringste Aufzahlung auf die Erhaltungstoften in Mahren und Schleffen und in Böhmen mit 799 und 789 fl. zu leiften (Reben, Deutschland S. 779). ben 29.301.574 Personen, 2.291.198 Bollcentnern Gepack überhaupt, 9.426 Equipagen, 95.675.807 Bollcent. Sandelogutern und 70.212.735 Bollcent. Probuften, welche die 50 Gifenbahnen ber beutschen Staaten im 3. 1852 beforberten, entfielen auf die Mabren und Schleffen burchschneibenden und zwar bie Ferdinands - Nordbahn 1.381.013 Perfonen, (1851: 61.654 Ct. Gepad), 881 Eguipagen (1851: 1.493), 2.932.310 Ct. Handeleg., 8.557 900 Ct. Prod. (1851 nur 5.065.524, bann 107.098 Ct. Gilguter), auf bie oftere. nordl. Staatsbafin aber 928.674 Perf., 103.370 Ct. Gep., 6.720.991 Ct. Sanbeleg. 3m Perf. Bertehre gehen nur die babische (2 Mill.), toln = mindner (über 11/2 Mill.), hannover'sche (über 1 Mill.), bairische (11/2 Mill.), wien-gloggniger (11/10 M.) und würtembergische (18/10 Mill.), bei ben Handelsgütern nur die babische (31/10 M.), hannov. ($3^2/_{10}$ Mill.), magdeburg föthen halle leipziger ($5^2/_{10}$ M.), magdeb. halberstädter (3⁷/₁₀ Mill.), oberschles. (6⁹/₁₀ Mill.), österr. sübl. (5⁸/₁₀ Mill.) und suboftl. Staatsbahn (41/2 Mill.), wien-glogg. (53/10 Mill.), und würtemb. (3 Mill.), in Produften nur die foln-mindner (143/10 Mill.) ber Ferbinands-Nordbahn vor und bei Weitem mehr als auf allen andern wurde Bich auf derfelben transportirt, nämlich 4.145 Pferde, 49.811 Stud Mindvieß, 187.421 Schweine, 8.160 Schafe und 2.111 Sunde. Den Sauptbestandtheil ber Bahn-Cinfuhr bildeten Roblen, Getreibe, Salz, Bieh und Produfte, ber Ausfuhr: Manufaktur, Fabrit, Colonial: und Specereiwaaren. Auch Die nordl. Staats: bahn gehört zu benjenigen, welche ben größten Berkehr haben (Reben S. 818 - 825).

Auch in ber Briefbeförberung nehmen Mähren und Schlessen vershältnismäßig einen ber ersten Pläte unter ben Ländern ber österr. Monarchie ein, da im 3. 1853 Briefe aufgegeben wurden: in Mähren 2.510.229 (1852: 2.351.017) und in Schlessen 444.871 (1852: 436.983), in Nieder-Desterreich aber $86/_{10}$ (1852: $69/_{10}$), in Böhmen $58/_{10}$, Ungarn $52/_{10}$, in der Combardie

37/10, Benedig 37/10, im Kuftenlande 2, Galizien 2, Oberöfterreich bei 1 Million u. f. w. bis 149.700 in ber Bufowina (eb. S. 911).

Im Betriebe ber f. f. Staatstelegraphen folgten im J. 1851 auf bie Stationen Wien (13.633 Depcschen, 464.696 Worte), Triest (5.355 D. 183.473 W.), Prag (2.104 D. 77.743 W.), Mailand (1.823 D. 52.748 W.) und Verona unmittelbar Oberberg (1.457 D. 51.156 W.) und Brünn (1.275 Depeschen, 48.913 Worte) und auch Olmüß (537 D. 20.313 W.) stand noch ziemlich oben an (Troppan 88 D. 4.038 W.); freilich bilbeten biesen Versehr größtentheils Staats Depeschen, bennoch wurde Brünn auch in den Privats Depeschen (343 D. 7659 W.) nur von Wien (8.735 D.), Triest (3.337), Prag (942), Mailand (1.394), Verona (1.047), Pesth (1285), Presburg (919), Venedig (1106) und Bohen (363) übertroffen (Mitthl. aus dem Gebiethe der Statistif, Wien 1852, 1. H. S. S. 67).

Auf unfrer hundertjährigen Wanderung haben wir, gewiß mit Befriedigung und einem freudigen Gefühle, wahrgenommen, wie unter dem Schuße und Segen der gütigen Vorsehung und der Einwirfung einer wohlwollenden Regierung das theuere Vaterland an Bevölferung, intelleftueller, landwirthschaftlicher, technischer und merkantiler Cultur unwerkennbar große Fortschritte gemacht hat. Welcher Entwicklung ist es aber noch fähig! Welche Steigerung kann gerade in jenen Zweigen noch eintreten, in welchen es den größten Aufschwung genommen, wie in der Tuch-, Leinwand-, Baumwollwaaren-, Zucker-, Cisenfabrikation, im Verg- baue u. a.!21). Laßt nur den Osten in die europäische Vildung eintreten, die

Beiter gewinnt der öfter. Staat (1847 : 15, 1854 angeblich 54 Mill. Gt.) an Schwarz-

²⁷⁾ Rach bes Freiheren von Reben Deutschland und bas übrige Europa, Wiesbaben 1854, flieg bie Gifenerzeugung bes öfterr. Staates vom 3. 1823 - 27 von 1.276.51 Centnern Rob= und 101.359 Ct. Bug-, guf. 1.377.874 Ct. bis gum Jahre 1847 auf 3.109.212 Et. Dob, 485.575 Ct. Bug, guf. 3.594.787 Ct. und Dahren und Schleffen nehmen in ber Große ber aus Robeifen erzeugten Raffinate von 368.000 Ct. (Stahl fabris giren fie nicht) unter allen Laudern ter Monarchie ben erften Plat ein (Stepermark 364,000 Ct., M. und Deer: Desterreich mit Calgburg 326,500 Ct., Karnthen 323,600 Ct., Bohmen 322.000 Ct., Ungarn 233.000 Ct., obwohl fie im Werthe (ofter. Staat 21.624.600 fl.) von 3.360.000 fl. Stepermarf (4.070.400 fl.) nachfieben; inebesontere ergeugen fie weit am meiften Gugmaaren (85,000 Ct., Bohmen 42,000 Ct., Stepermark 10.500 St., Ungarn 18.600 St.) und nur um ein geringes weniger an Balgeifen (145.000 Ct.) als Rarnthen (150.000 Ct., Steperm. 90.000 Ct., Bohm. 32.000). Allein! wie weit überragen Defferreich in ber Gifengewinnung Preugen (1842: 43 10, 1852: 86 10 Will. Centner, 1836; 102 in; 1852; 30% in Mill. Thaler Werth, alle teutiche Staaten guf. bei 9 Mill. Bollcentner von je 50 Kilogrammen an Dob = und Bugeifen aus Erzen), bas brittifche Reich (501, Mill.), Rugland (41, Mill.), Belgien (bei 4 Mill.) und Schweben (31 2 Mill., in gang Gurepa bei 81 Mill. Ct.)!

Donan und den Verkehr in den Orient wieder frei werden und in hundert Jahren wird, wenn Gott will, ein Nachfolger noch viel Größeres von der Bluthe Mährens und Schleffens zu erzählen wissen.

und Braunfohlen 18 Mill. Zollcentner von je 50 Kilogr., Preußen aber 150, Cache fen 20, alle deutsche Staaten zus. bei 198, England 640, Frankreich 90, Betgien 108, ganz Europa 1.040 Mill.

Den Rohaucker : Verbrauch in Europa berechnet Baron Reben, nach ber Aussicht aus Umerika, Afrika, Afrika, Afrika und Decanien nach Europa für ein Mitteljahr 1851 — 53 in Zollcenineru (50 Kilogr.) auf 17.390.000 und nach ber eigenen Nohzucker: Erzeugung aus Rüben in Europa auf 21.225.000 Mill. Von ber letzteren entfielen auf Desterreich 275.000, ben Zollverein 1.500.000, Frankreich 1.600.000, Belgien 130.000, Außland 480.000 Mill. u. s. w.

Bemerkungen.

Man hoffte, biefe Abhandlung noch im 3. 1854 im Drucke vollenden zu fonnen, weshalb fie auch am Titel tiefe Jahregahl tragt; fie ift aber wirklich erft im Februar 1855 beenbigt worben.

Außer mehreren fleineren Fehlern, welche ber geneigte Lefer felbst mahrnehmen wird, haben fich einige größere eingeschlichen, welche berichtigt werben muffen. Giniges tommt nen beizufügen.

Seite 18 Note. Die Dotation ber tropp. Efcompte : Anftalt ift auf 1/2 Million erhöht worben; jene ber olmüger ift bisher mit 1/2 M. unverandert geblieben; jene ber brunner burfte bennachft auf 2 M. erhöht werden.

- S. 19, 3. 9 ift fatt Betler richtig Beller gu lefen.
- S. 20. Bor furzem ift auch die neue Unter = Realschule in Hradisch eröffnet wors ben. Im 3. 1851 hatten die 8 Gymnasien Mahrens 1.961, im 3. 1854 nur 1.813, die 3 G. Schlesiens 1851: 790, 1854 nu8 701 Schüler. Im 3. 1854 zählten 1 Dber= Realschule (929) und 13 Unter = Realschule Unahrens 77 Lehrer und 2.464 Schüeler (S.heren Statistis in ten Mittheil. 1855 Nr. 5).
 - S. 28 3. 3 von unten foll es Freiherr ftatt Graf Braiba beigen.
- Bur C. 35 3. 4 von unten. Nach ben ämtlichen Ausweisen follen im brunner Regierungs= Bezirfe 504, im olmuger 245, juf. in Mahren 749, in Schleffen 26 Gemein be Dbft= baum fculen bestehen; obwohl ein großer Theil nur auf bem Papier eristiren wird, zeigt toch bie Cache einen Fortschritt (S. Mittheil. 1855 C. 28).
 - S. 47 3. 3 ber Dote foll ftatt 1833 richtig 1853 fteben.
 - C. 57 foll es, ftatt Raifer, Ronig Ferb. I. beißen.
- S. 60 3. 21 ter Note ift, fiatt 1788, 1786, S. 89 3. 8 ter Note, ftatt 1819, 1809, S. 124 3. 9 von unten, ftatt Muhlen, Maschinen, S. 137 3. 3 von oben, ftatt auf 72.000 Stublen, mit Umgebung 72.000 Stude zu sepen.

Bur S. 127. Die Maschinenfabrik von Brand in Brunn hat 1854 Lhuillier übernommen. Bur S. 128. Die Papiermühlen bes brunner H. K. Bezirkes sind zu Brunn (2), Photra bei Boskowiß, Daleezin, Daubrawnik, Tischnowiß, Saar, Gutwasser (2), Ingrowiß, Pisbilawiß, Neustabil, Alerowiß und Mohelno. Bur S. 138 und 140. Sollen im olmüßer H. Bezirke wirklich nur 14 sein?

Rohrer (mähr. Merfur, 1834, S. 72 — 75) nennt im hrad., olm. und prer. Kreise 19, nämlich (ohne Groß-Moran) nebst ben von b. Hanmer genannten, noch in Ullereborf (2), Wiesen, Schönberg, Nieder-Moran, Wisowiß und Friedland, dann 14 in Schleffen, zu Friedef, Magborf, Huschau, Uftron, Raschstowiß, Jägerndorf, Gräß, heinzendorf, Karlsthal, Troppau, Bürbenthal, Zuckmantel, Jungferndorf, Freiwaldau, zus. in M. und Schles. 47 Papiermühlen (bie Grwerbst. Tabellen von 1829 weisen nur 2 Fab. und 37 Mühlen nach). Auch sind die (zum Theile neuen) Papiermühlen zu Messendorf und Morawka in Schlessen, Klein-Morau, Teltsch (1839 still) und Elisenthal bei Brüsau in Mähren nicht zu übergehen. Welcher ist nun ter wirkliche Stand?

Bur S. 129. Ueber tie Tuch fabrifation von Iglau S. meine Beschichte und Beschreibung bieser Statt, Inber, bann S. 411 — 420.

Im Allgemeinen zeigen felbst die Nachrichten, welche in diefer Abhandlung geliefert murben, welche Abweichungen und Mangel in den Angaben bestehen, daß gegenwartig nur von annahes rungsweiser Richtigkeit und Bollftandigkeit die Rebe fein kann und die Behörden, wie handelsstammern, noch ein weites Feld vor sich haben.

Geschichte

ber

Verkehrs = Anstalten

in

Währen

und

Desterreichisch = Schlesien.

Bon

Christian d'Elvert,

f. f. Finangrathe.

Brünn 1855.

Bedrudt bei Rudolph Robrer's Erben,



Borwort.

Wie in der Culturgeschichte überhaupt, fteben wir insbesondere rudnichtlich ber fo unermeglich einflugreichen Bervielfältigung, Ausgebnung und Schnelligfeit ber Beriehrsanstalten am Gingange einer neuen Beit. Es fann nicht anders als vom bochften Intereffe fein zu betrachten, wie fich bas Bestebende allmählich gestaltet hat und zu feinem dermaligen Umfange angewachsen ift. In Beziehung auf die Binnenlander Mahren und Defterr. Schlesien, welche felbst schiffbarer Aluffe entbehren, fann nicht von weltverbindenden, sondern nur von Einrichtungen die Rede fein, welche den Berfehr im Innern diefer Lanber und zunächst mit den Nachbarlandern vermitteln. Es find dies bie Straffen, Gifenbahnen, Telegraphen, die Poft = und Privat = Beforderung. Dabei durfen wir auch der Berhandlungen und Versuche nicht uneingedent sein, welche beabsichtigten, den genannten Ländern den großen Vorschub der Schifffahrt zu erwerben, wenn sie auch ohne Erfolg geblieben find; und in Berbindung damit wollen wir und noch der Flugregulirungen erinnern, obwohl Dieselben weit mehr andere Bwecke verfolgten.

Ueber Eisenbahnen und Telegraphen, Schöpfungen unserer Tage, sehlt es nicht an Nachrichten; noch hat sich aber Niemand der Mühe unterzogen, uns zu erzählen, wie die andern Communifationsmittel entstanden sind und sich nach und nach ausgebildet haben*). Es wäre kanm erklärlich, wie so überaus wichtige Staats-Institute völlig unberücksichtigt bleiben konnten, wenn man sich nicht leider gestehen müßte, daß unsere Culturgeschichte überhaupt bisher fast brach gelegen ist und

^{*)} Jurende gab in seinem redl. Verfündiger 1814 S. 611 — 616 (ben vaterland. Blättern 1818 S. 182 — 4) eine kurze Beschreibung von "Mahrens vertrefflichen Chaussen." Rach bem zu Anfang ber 1820ger Jahre zur Reise gediehenen Plane ber öfterr. Regiezrung, ein allgemeines Lands und Wasserschlen auf commerzielsstatistischer Basis zu grunden (österr. Archiv 1835 S. 127) wurde auch eine Straffenkarte von Mähren und Schlessen nebst einer beschreibenden Erganzungs, und einer hydrographischen Erganzungs Tabelle

erst nun in den Kreis der Forschungen und Darstellungen einbezogen zu werden beginnt. Was hier gebothen wird, ist größtentheils das Resultat einer höchst mühsamen Durchsicht voluminöser Akten, auf welche bei dem Mangel anderer Inellen zurückgegangen werden mußte. Um so zuverlässiger sind aber auch deshalb die gegebenen Aufklärungen, welche überdies einem Erzähler ihr Dasein verdanken, welcher diesen Zweig der Administration von jeher mit Borliebe gepflegt, der Obersleitung des Strassenwesens bei dem m. s. Gubernium viele Jahre (1827 — 1836, 1838 — 1843) nahe gestanden ist, und selbst in untergeordneter Stellung dennoch in der Lage war, zu vielen Strassenverbesserungen in Mähren und Schlesien, besonders aber in Brünn, die Anregung zu geben und in wenigen Jahren (1844 — 1849) die Bezirksstrassen des brünner Kreises durch Verbesserung der bestandenen und den Neubau von sast 50 Meilen auf eine allerseits anerkannte Höhe zu heben.

Wir lassen die Nachrichten in der oben angedeuteten Reihe folgen, weil die Posten, obwohl älter als die Strassen, ihre gedeihliche Wirtsfamseit erst dann recht zu entwickeln begannen, als die andern ins Lesben traten. Früher hat nur der Staat Strassen gebaut; erst in unsferer Zeit auch die Landess, Bezirks und Privat Concurrenz diesen Hebel neuer Civilisation in Bewegung gesetzt. Die Geschichte beider geht daher nach und nebeneinander; ihr schließt sich diesenige des Orsganismus ihrer Verwaltung an.

¹⁸²⁵ ju Stande gebracht und herausgegeben und fpater mit Fortsetzungen verseben. Diefe Arbeiten haben jedoch nur die statistische Seite aufgefaßt. Dasselbe ift ber Fall bei ben Abhandlungen: Neber bie Communifationemege in Bohmen, in b. bohm. Museume -Beitich. 1829, 2. B. G. 429 - 434, und: Ueber bie Straffen in Galigien, von Stoger, im öfterr. Archive 1832 Dr. 110 ff., 150 ff. Die allgemeine Geschichte ber Sandlung, bann bes Maute und Straffenwesens in Bohmen, vom Straffenbaudireftor von Grune wald († 1822) ift nicht veröffentlicht worten (öfterr. Archiv 1823 S. 115). Die Befchichte bes bohm. handels von Subfc, Brag 1849, reicht nur bis in bas 15. Jahrhundert, bie verdienstliche Arbeit von Rurg: Defterreiche Sandel in alteren Beiten, Ling 1822, nicht viel weiter; beite fonnten auf tie viel neueren Straffen feine Ruchficht nehmen. Sormanr's Gefchichte bes inrolifden Straffenmefene und Tranfito-Sanbele burfte giem. lich vereinzelnt fteben. In ten Rachbarlantern fdrieb Beich ed bie Beichichte ber Inbuftrie und tee Santele in ter Dberlaufit, im laufit'ichen Magazin, 27. B. (1850) S. 169 - 207, 28. B. S. 1 - 61, 29. B. S. 1 - 65, 119 - 154, 201 - 239 (ent: halt fehr wenig über Straffen), Jedel tie Santelegeschichte Bolene (Staateveranberungen 5, unt 6. T.), Wien 1814.

I. Abtheilung.

Geschichte

bes

Strassenbaues in Mähren und Desterr. Schlesien.

- Ref @ 3-3-

Einleitung. Alte Zuftande.

Die gebauten Straffen, biese ersten Bulsabern bes Berkehrs, find eine Schöpfung ber neuern Zeit und haben bei und nicht viel über ein hundertjahs riges Alter gurudgelegt.

So weit unsere Geschichte zurudreicht, gab es zwar schon öffentliche Bege und Straffen (strata publica, via publica)*) und, neben bem Aussroben der Balber, dem Baue der Burgen, der Ummauerung der königl. Städte, der Bewachung beider u. m. a., gehörte auch die Verpslichtung zum Baue und zur Erhaltung der Strassen, Brücken und einiger Teiche zu den Staatsfrohenen (munera publica), welche den gemeinen Volkstlassen, vorzüglich den Zindsbauern, einer jeden Župa (Distristes) während des Bestandes der alten Župenverfassung in den böhm. Ländern (bis in das 14. Jahrhundert) oblagen (Palach, Geschichte Böhmens, 2. B. S. 41).

Die Benützung ber Brücken, ber Land: und Wasserstrassen, b. i. bas 3 oll: und Mautgefälle gehörte seit ben ältesten Zeiten zu ben landesfürstlichen Regalien und fommt bei uns urfundlich schon im 10. und 11. Jahrhunderte vor (Palach 2. B. S. 43, 47, Boczef I. 102, 113, 115, 123, 123, 126 u. f. w.).

Die Staatsverwaltung hat zwar einem, in bas Boltsleben so tief eingreisfenden Institute, wie bas Straffenwesen ift, seit jeher ihre Ausmerksamkeit nicht entzogen; allein fie machte sich bessen Berwirklichung nicht zur unmittelbaren Aufgabe, sondern überließ diese ber Privat-Thatigkeit und suchte die Sache nur

^{*)} Boczef codex diplom. Moraviae I. 117 (im J. 1043 strata publica bei Raigern, p. 163 im J. 1078 via publ. nach Schlesien bei Troppan S. auch II. 79, 81, 83, 84. III. 73, 140, 258, 317).

burch die — urkundlich bis in das 13. Jahrhundert (nämlich bis zur Einfüherung ber beutschen Rechte) zurückgehende — Berleihung von Mautz Privilegien zu befördern.

Vorzugsweise erhielten Communen, aber auch Obrigfeiten, folche Berechtis gungen und zwar mit ber Verpflichtung, gewisse Straffenstreden, Bruden, Stadtsmauern, bas Stadpflafter u. f. w. zu unterhalten.

Obwohl die Verleihung der Maut-Privilegien seit den frühesten Zeiten als ein Ausstuß der Majestätsrechte galt und der mahr. Landtagsschluß vom I. 1582 die eigenmächtige Einführung der Mautabnahme bei 1000 Schock Groschen Strase verbot: so häuften sich doch die Mautstationen so sehr, daß öftere Revissionen (Landtagsschlusse von 1538, 1540, 1635) nöthig und die Mauteigenthüsmer verhalten wurden, ihr Bezugsrecht durch Landesregister, glaubwürdige Dostumente und Zeugen zu erweisen (Landtagsschluß von 1538).

Die mahr. Stante zogen zwar fpater bas Mautbewilligungerecht an fich und verlangten vom Konige Mathias 1608 beffen Beffätigung. Die mahrifche Landesordnung vom 3. 1628 fol. 8 und 9 erflärten aber ben Boll und bie Maut (welche beibe Begriffe erft in ber neueren Zeit getrennt und schärfer bezeichnet wurden) als ein landesfürftliches Regal und verbot, dieselben, es fei unter bem Namen eines Aufschlages, Fahrzinfes, Fuhr-, Weg-, Bruden-Gelbes u. a., ohne landesfürstliche Bewilligung aufzurichten ober zu erhöhen. Gleichwohl ver= mehrten fich bei ben lebergriffen ber afatholischen Stante und wahrend bes breißigjährigen Rrieges bie Mautabnahmen in ber Art, bag bie mahr. Stanbe, mit faiferlicher Genehmigung (Refcript 23. Dezber 1652), beschließen mußten (1651, 1652), alle im Jahre 1618 nicht bestandenen Mauten aufzuheben, viele commissionelle Untersuchungen zur Prüfung ber Mautberechtigungen (1628, 1629, Patent 1. Oftober 1637, Landtageschluffe 1651, 1662, 1666, 1668, Refc. 13. Janner 1672) nöthig wurden und bie Regierung, wie die Stande, haufig bie Mautinhaber, mit Androhung bes Berluftes ber Privilegien, zur Abstellung ber Unfüge und Erceffe bei ber Mauterhebung (Landtagsschluffe 1686, 1687, 1714 u. a., Hofbte. 23. Dezember 1715, 16 Marg 1725, 14. Marg 1726 u. a.), insbesondere an die Entfernung ber Juden von der Pachtung (1650, 1673, 1686 u. a.) erinnern mußten. Den Kreishauptleuten und bem Rammerprofurg. tor machte bie Regierung jur Pflicht, auf bie Sintanhaltung ber Mauterceffe und Berbefferung ber Bege au wachen, fo wie auch bie Rreishauptleute fur bie Aushauung ber nahe an ben Graffen gelegenen Balber forgen follten (Rescript 6 Dezember 1687)

Als Hauptgrunbsat galt, daß nur jene Mäute bestehen sollen, welche im Jahre 1618 bestanden haben (Rescr. 23. Dezember 1652) und nur jene Mauttaseln als gesehlich anzusehen sind, welche von der Hostanzlei intimirt wurden (Rescr. 23. Dezember 1715). Den Mauteigenthümern lag ob', die Straffen und Brücken bei Berlust bes Mautrechtes in gutem Stande zu erhalten (mähr. Landtagsschlüsse von den Jahren 1555, 1574, 1575, 1577, 1578, 1602, 1604,

1605, mahr. Landebordnung von 1628, Landtageschluffe 1651, 1666, 1708, 1735, Sfbt. 21. April 1666 u. f. m.). Inebefondere verordneten bie Stadts rechte S. 451 g. XI., bag Jebermann ben Boll, vermög ber barauf gefetten Breiheit ober bem alten Bertommen nach, entrichten foll, es fei nun bem Ronige, einer Stadt ober fonft einem Unbern, und ein Jeber, ber auf feinen Grunden einen ausgesetten Boll hat, sen verpflichtet, bie Bruden, Teiche, Damme und Bege auf feinen Grunden zu beffern, alfo, bag bie Leute, welche ben Boll geben, fich nicht zu beschweren haben. Gine gleiche Pflicht zur Straffenerhaltung hatte jeboch auch fonft jebe Obrigfeit in ihrem Begirfe (g. Schluß 1666). genben Gemeinden follten bie Straffen überwachen, bamit feine Raubereien auf benfelben verübt werben (mahr. g. Schluffe 1541, 1559, 1565). Auch erhielten bie Stante ju beren Bemachung 30 Reiter aus ben Landesgelbern (L. Schluß 1541 *); Die Balber follten von ben Obrigfeiten bei Saftung fur ben Schaben au beiben Seiten ber Straffen mehr und gwar auf einen Strid Breite (g. Schl. 1541 und 1559 **) ober auf Piftolen-Schufweite (g. Schluß 1651) ausgehauen und bie Straffen von ben Obrigfeiten in gegenseitigem Ginvernehmen gegen Raubereien ficher erhalten werben (2. Schluffe 1668 - 1675).

Insbesondere wurden in den königlichen Städten Mährens, welche in Folge der polit. Unruhen und der Kriege in eine große Schuldenlast versallen waren, von der kaiserl. Erida-Commission der k. Städte vermöge der ihr vom Kaiser Ferdinand II. ertheilten Instruktion vom 6. Februar 1630 Stuckmäute errichtet, deren Tariffe in neuerer Zeit wieder regulirt und mit dem a. h. Rescripte vom 11. Dezember 1725 bestätigt wurden.

Obwohl die Erinnerung der Stände an die Mautberechtigten und Obrigsteiten wegen guter Erhaltung der Straffen zu einer stehenden Rubrif in den mahr. Landtagsschlüssen wurde, und obwohl die Regierung die Kreishauptleute, den Kammerprofurator und das f. Tribunal verpslichtete, auf Wegverbesserungen, das Aushauen der Wälder an den Straffen und die Hintanhaltung von Mautsercessen zu sehen (Hofrescripte 3. Juli 1675, 6. Dezember 1687, L. Schl. 1708): gelangten dessenungeachtet die Landstrassen niemals auch nur in einen erträgslichen Justand. Dazu kam, daß man, besonders im 13. und 14. Jahrhunderte, zur allseits gesörderten Ausnahme der Städte, die Handelss und Kuhrleute zwang, gewisse Strassenzüge (Iwangsstrassen), der einzuhalten, wie in Olmüß (1251, 1373), Brünn (1347), Hradisch, Neustadt u. a. oder ihre Waaren an gewissen Orten kaussichen (Stapelrechte), wie in Iglau, Olmüß, Ungar. Brod, Troppau u. a.

^{*)} Lufiche's Notizen zur Verfassung Mahrens bis 1628, Brunn 1808, C. 108. Die erfte Spur einer Gensb'armerie, welcher fpater bie Landes : Portatichen (1829 aufgehoben) und unter Joseph I. bie Landeshusaren folgten.

^{**)} Luffche G. 108, 119.

Einen andern Uebelftand bilbete ber Mangel an Eintehrhäufern an ben Straffen. Dies mochte mit eine Ursache sein, daß sich die Straffenzuge in früherer Zeit, wie an die großen Städte, als die Site bes Handels und der Gewerbe, so auch an die Burgen des reichen Landes-Abels hielten, wo die Lans besfürsten und hohe Häupter gastliche Aufnahme fanden.

Die Straffe von Wien nach Brag ging über Znaim, Budwit, Trebitsch, Birnis, Jalau, Bolna und Ruttenberg (Rarte jur bohmischen Uebersetung von Minftere Beltbeschreibung 1554), von Brunn über Roffit, Trebitsch und Iglau nach Brag, von Brunn über Selowig und Nifolsburg nach Bien, von Prag über Leutomischel, Trübau und Littau nach Olmus (schon 1251 wurde ber Baas rengug gwangsweise von ba über Littau, Aussee und Trubau geleitet - Bocget III. 140, Pessina Mars Moravicus p. 703, 719, 723, 883, 913, 927, 945, Moravetz hist. Mor. II. 112), von Olmut über Jagerndorf und Freudenthal (bie bamal zu Mähren gehörten) nach Schlefien (ichon 1247 - Boczef III. 73). Die Landftraffe von Rrafau aus Bolen nach Wien ging über Neutitschein, Beiffirchen, Olmut und Wifchau, "in welcher Stadt in Friedenszeiten viel Ausspannens war" (Beiler's Topographie von Mähren, Frankfurt 1650, S. 110, 111, 113), bie "viel gebrauchte Straffe" von Olmut auf Reiffe und Bredlau in Schlefien über Sternberg, "burch einen tiefen, bofen Beg, febr bobe Berge und eine ber Rauberei megen unfichere Gegend von lauter Solz, ohne Dorfern, über Engelsberg und Budmantel, ober auch von Engelsberg über Biegenhals nach Neisse (eb. S. 109, Schidfuß schles. Chronif III. 138).

Das bisher nur beispielweise Gesagte mag einen Begriff vom bamaligen Zustande der Communisationsmittel geben. Derselbe wurde aber auch durch Unssicherheit nicht selten noch mehr verschlimmert. Noch leben manche gesürchstete Gegenden im Andenken, wie der muschauer Wald auf der wiener, das pinzbulka und drissiger Räuberwirthshaus auf der olmüßer Strasse, der Mäusesall bei Czernahora, der bitescher Wald, der wiener Wald und die Hochleiten in Desterreich (im 16. Jahrh. wegen häusiger Räubereien und Mordthaten berüchstat — Bucholz Gesch. Ferdinand I. 8. B. S. 48, 49) u. a.

Die nämlichen Berhältnisse walteten in Schlesien vor. Im Landfrieden von 1474 verordnete König Mathias, daß die offenbaren Strassen sicher sein sollen allen und jeglichen, die darauf wandern, und daß man den Kausleuten rechte Gunst soll erzeigen, daß auch ein jeder Fürst oder Hauptmann oder Boigt in seinem Fürstenthume oder Gebiete, auch die Städte in ihren Weichbilden sollen die Strassen, Wege und Stege sicher halten, behüten und schrimen und handhaben vor allen Feindschaften und Bergewaltigungen. Insbesondere sollen, damit nach des Königs Willen die Kausmannschaft zwischen Schlesien und Ungarn ihren Fortgang habe, die Strassen dahin, namentlich durch die Fürstenthümer Teschen und Troppau sicher erhalten werden (Schicksuss schlessen Erfolge wie

in Mähren, vielfältige Verordnungen wegen Verbesserung ber Wege und Landsstrassen, Reparirung der Wege, Brüden und Steindämme, jährlicher Bistirung der öffentlichen Wege und Landstrassen, Verbleiben auf der ordentlichen Landstrasse und Nichtbenützung der Rebens oder Beiwege (Patente von 1659, 1662, 1684, 1685, 1700, 1707, 1709, 1726, 1731, 1739, 1740 — S. Walther Silesia diplomatica 2. T. S. 204 — 6).

Es gehörte zu ben Berpflichtungen bes f. ichlef. Oberfistals und ber Fistale, barauf zu feben, bag, ohne weiteres oberamtliches Erinnern, die öffentlichen Wege, Land : und Beer : Straffen, Stein : Damme und bie von einem Orte jum andern zu unvermeidlicher Communifation gehenden Wege und befindlichen Bruden, Graben und tiefe loder, alle Jahr gur Fruhlinges und Berbftzeit, bei 100 Dufaten Strafe, bauerhaft reparirt, die angefüllten Baffergraben eröffnet und alfo ber Ablauf bes Baffere beforbert, Die verfallenen Graben aber ausgeworfen und jedesmal durch hierzu bestellte Landcommissarien genau revidirt werden (Friebenberg, von ben ichtef. Rechten, Bredlan 1738, 1. B. C. 141). Darin bestand alfo die gange Sorge fur Straffenverbindungen. Inebefondere bielt man fehr auf die Beibehaltung der alten gand- und Sandeld-Straffen, um die Monopolbrechte ber Stadte ju fichern und bestehende Verpflichtungen gur Duldung und Erhal: tung öffentlicher Wege zu mahren. 1659 mußten beshab richtige Confignatios nen der Land Straffen und Wege, wie fie vor Altere gegangen, an bas f. fcblef. Oberamt eingeschickt werben. Und 1666 befahl Kaiser Leopold in ber Marschordnung: "Damit man geraden Weges und gleich durchgebend im Mariche verfahren moge, baß fich niemand unterfteben foll, bie alten Fuhr-Wege zu vergraben und Bruden abzuwerfen, soudern follen hierinnen der Sochlöblichen Berren Fürs ften und Stande Schluffe genau und beffer, ale zeither geschehen, beobachtet, Die eingefahrne und burche Gemäffer boje wortene Wege, ohne Behelff und Ausflüchte alsobald reparirt, gemachet und zum Fahren und Marich beständig erhalten, wie auch bie altgewesenen Brude und Steige über bie Baffer in folchem baulichen Stande gesethet und gebracht werden, daß Soldar und Reise-Maun, zu Tag und Nacht, geborig vassiren fann." Da verschiedene Wege in unbrauche baren Stand gerathen, weil fich über bie Schuldigfeit ber Reparatur Streitige feiten ergeben, verordnete bas f. ichlef. Oberamt 1726, bag nach Unleitung ber Recte und faiserl. Resolutionen bis zu beren Entscheidung provisorisch "jenes, was unftreitig und binner ber Meilen einer bes Boll-Regals genogbaren Stadt befindliche Saupt- und Landstraffe anbetrifft, von folden Stabten, die übrigen außer ber Meilen fitnirte Straffen aber, es mogen nun folche fur Lande und Saupt, ober Partifular, Straffen und Neben-Bege gemeinet werben, von benen accolis (Anreinern) oder jenen possessoribus, deren Neder und Gründe baran stoßen, salvo caeteroquin jure cujusvis, von nun an repariret ober da sothane Reparationes ihre Kräfften notorio überfteigen, von benjenigen, fo fich eines folchen Weges insgemein bedienen, Die unweigerliche Concurreng geleiftet werben follte; ba dann bei benen Privat = Straffen et viis agrariis (Feldwegen) tenen

Reparations. Trägern unbenommen bleiben murbe, mit Borlegung ber Schlage Baumer bie schweren Last-Wagen abs und zu Haltung ber ordentlichen Straffen anzuweisen."

Wie wenig auch biefe Berordnung fruchtete, zeigt bie neue oberamtliche vom 17. November 1727, bag "bishero die bem Publico und Landes-Commercio fo heylfamlich und ersprießlich, an fich aber an vielen Orten unumgangliche Reparation der Landftraffen, Wege, Bruden, Graben und Steine Damme fast burchgehende unterlaffen, daß alfo noch die ichlimmften Wege und locher, ba Menichen und Biebe nebst benen geladenen Bagen Gefahr lauffeten, anzutreffen waren, und von benen accolis und Grund Serrschaften, benen die Reparation obliegete, nicht repariret worben." lebrigens "gehörten die viae publicae, bie frene Ranfer = und Ronigliche Land = und Seer = Straffen, bem Ronige ju Bobeimb als Obriften Bertzoge in Ober- und Rieber Schlefien und werben in felben bie Beerguge geführet, folde auch ihre gewiffe eingemardte Beite haben und behalten muffen, feinesweges aber burch Umaderung (wie Lender von engennütigen Land-Wirthen offt geschiehet) geschmählert werden sollen. Nach ben alten deutschen faif. Landrechten foll die rechte Breite einer Lands Straffe meniaftens in 16 Schuben besteben, bamit ein Wagen bem andern geraumlich ausweichen fonne. Was aber die Bobe anbetrifft: Da foll die Land-Straffe einer Piquen hoch raum haben, damit nämlich mit Beu, Strob. Bolleober Hoppen Saden boch beladene Wagen ohne Sinderniß fahren fonnen (Friebenberg, ichlef. Rechte, 2. B. (1741) 19. Rapitel S. 121 - 126).

Alls endlich bie langjährigen Kriege ausgetobt hatten und die Regierung ihren Blid mehr dem Innern zuwenden konnte, beschloß ber eifrige Beförderer bes gewerblichen und Handels-Verkehrs, Kaiser Carl VI., öffentliche Staatsstraffen zu bauen und zu erhalten. Von da an beginnt der seitdem festgeshaltene Unterschied zwischen dem vom Staate und den von Privaten gebauten und erhaltenen Straffen. Die ersteren heißen Aerarials oder Staatsstrafssen auch Chaussen, die andern in Mähren und Schlessen Bezirksstrafssen. Von dieser Zeit an kann auch nur die Rede von einer Straffenbaus Gesschichte sein, die rücksichtlich der Provinzen Mähren und Schlessen mehrere Eposchen durchgemacht hat.

Erste Periode.

Die ersten Anfänge des Straffenbaues in Mähren unter Carl VI.

Mahren hatte nach ber großen Landfarte von Müller aus tem Jahre 1720 folgende Königswege (viae regiae) im Gegensage ber Posisstraffen (viae postarum).

1. Von Wien über Stockerau, Hollabrunn (wo fie fich gegen Znaim theilte), Pulfau, Langenau (Bost) in Desterreich, Fratting, Ließling, Zlabaten, Zlabings (bie muller'iche Karte zeigt hier noch feine Bost, erst die Karte

von Libl und Le Rouge von 1742), Rudoles, Walterschlag in Mahren, nach Königsed in Bohmen gegen Prag,

- 2. von Wien über Hollabrunn, Kalendorf, 3naim (gilt das bei 3labings Gesagte), Wolframistirchen, Paulis a) über Lispis oder b) über Hösting nach Budwiß, von da a) über Pabis, Chlistau, Heralis, Neu-Pirnis nach Pirnis und Iglan oder b) auf der jetigen Staatsstrasse von Budwiß über Littahorn, Schelletau, Hungerleiden, Langpirnis, Stannern, Dürre, Willenz und Nangern nach Iglau (alle drei genannten Karten haben hier noch keine Post) und Bohsmen; von Schelletau ging auch der Weg über Opatau nach Pirnis,
- 3. Bon Brunn über Karthaus, Rzeczfowiß, Lipuwfa, Czernahora, Lettowiß, Brifau, Greifendorf, Zwittan nach Leutomischel, Hohenmauth u. f. w. in Bohmen,
 - 4. Bon Mohren oberhalb Zwittau über Lotschnau nach Trubau,
- 5. von Lettowig über Trubau, Reichenau und von ba nach Landsfron und Gabel in Bohmen, Wigftabtl in Schleffen,
- 6. von Brunn über Parfuß nach Roffis, Ramiest, Trebitsch, Pirnis nach Iglau,
- 7. von Brunn über Schwarzfirchen, Domaschow, Großbitesch, Großmeses ritsch, Wolein nach Iglau,
- 8. von Profinis über Koftelet, Hluchow, seitwarts Konit, bis Kopnit (im Zuge gegen Trubau),
- 9. von Olmug über Littau, Aussee, Gifenberg, Altstadt, Spieglin nach Wilshelmothal in Schlesien,
- 10. von Olmug über Giebau nach Barn (über Sternberg war Die PostStraffe),
- 11. von Hof über Edersdof, Kreuzendorf, Lobenstein, Jägerndorf, Pilgerss borf, Maidelberg nach (jest Preußische) Reustadt, (im angränzenden Schlessen: a) von Troppau über Kreuzendorf nach Jägerndorf, b) von Troppau über Beneschau und Oberberg, c) von Hof über Edersdorf, Kreuzendorf, Katscher nach Natibor (über Troppau dahin war die Posistrasse),
- 12. von Prerau über Leipnif (zwischen diesem und Olmüt war feine Strasse), Beiffirchen, a) über Bölten, Obrau (in Schlessen) nach Fulnef, b) über Alttitsschein, Reutitschein, Freiberg, Miftef nach Friedef,
- 13. (aus Schlessen) von Altitschein über Hustopetsch, Reltsch, Bistris, Holesichau, Napagedl, Hradisch a) über Welfa nach Ungarn, b) über Poleschowis, Biset, Rohates, Göbing, Lundenburg, Temenau (in Desterreich), Eisgrub, Nifolssburg (nach Desterreich),
- 14. von Nifolsburg einerseits über Bratelsbrunn, Breunerschlöffel (in Defterr.), Grafendorf, Schonau, Tegwig nach Inaim, andererseits auf der Poststraße nach Brunn ober
- 15. von Nifolsburg bei Pardorf, Bergen und Ober-Wifternis vorbei, über Tracht (an der rechten Seite Paufram und Auerschis vorbei) über Groß-Niemt- schis (rechts bei Nuslau, links bei Neuhof und Mautnis vorbei) nach Mönis,

Satschau, Scharatit, Krenowit, Austerlit, Lettonit, Drajowit (links von Swosnowit und Rosternit) nach Wischau gegen Olmut u. f. w.

16. von Grabisch über Bisenz und Gana gegen Steinig (Butschowig, Ausfterlig, Brunn).

Bei den geringen Mitteln, welche ber Regierung für ben Straffenbau zu Gebothe standen, mußten vor allen die Hauptverkehrszüge zur Herstellung kommen. Man richtete baher zunächst die Sorge barauf, Wien, bas Centrum der Monarchie, mit den Provinzial-Hauptstädten in bessere Verbindung zu brinsgen. Mähren wurde babei zunächst berührt, da die Haupthandelszüge von Wien nach Leipzig, Breslau, Lemberg und Brody durch dasselbe geben.

In Mahren wurde baber ber Anfang mit bem Sauptverbindungswege gwie fcen Desterreich, Mahren und Schlessen von Wien über Brunn und Dimut gemacht. Der Bau begann, mit Aufbiethung ber Arbeitefrafte ber Unreiner auf 2 Meilen, unter ber Leitung von 4 f. f. Wegcommiffaren (bes Dberftlandrichtere Frang Michael Freiherrn von Schubirg, ter Rreishauptleute des brunner und olmuger Rreises, Franz Casimir Freiherrn von Morawet und Frang Fortunat Miniati Freiherrn von Campoli, und bes Unton von Winflere: berg) im 3. 1727 an der Brange Mahrens gegen Defterreich unter ber techniichen Leitung bes ftanbischen Landmeffere Johann Rraupal. Um bie Roften ju bebeden, murbe angeordnet, vom 1. Mai 1727 eine Beg : ober Pferd: und Wagenmaut mit 1 und 2 fr. vom Stude Bugvieh an ber Grange gegen Defterreich (gu Nifoloburg) und Schleffen, bann an ben Grangen Mahrens von ben jum Consumo eingeführten fremben (ungar., öfterr. und andern) Weinen einen Aufichlag mit 45 fr. vom Gimer und einen Transito-Aufschlag von fremben Weinen mit 10 fr. vom Einer abzunehmen (Tribunals = Patent 14. Juli 1727). Dies mar ber Anfang ber Alexarial = Maut.

Die neuen Kaiserstrassen sollten nach ber a. h. Instruktion für die f. f. Wegdirektion vom 23. Janner 1739 so viel möglich auf ben alten Wegen errichtet werden, um die Durchschneidung der unterthänigen Aecker zu vermeiden. Mit dem Baue der ersteren ging es jedoch nur langsam vorwärts. Denn die Grenz-Wegmant und der Granz-Wein-Ausschlag gaben nur ein geringes Erträgniß und auch die Straffenrobot gewährte nur beschränkte Mittel.

Nach der Norm vom 3. 1735 wurde nämlich die Stein- und Schotterzussuhr, dann die Handlienstleistung nach den Ansässigkeiten der alten Lahne, mit Berschonung der Dedungen, von den bis auf zwei Meilen von beiden Seiten der Straffe gelegenen Ortschaften in einem ungenügenden Maße gesordert. Ein Lahn bis auf 1 Meile Entfernung hatte mit 24, von 2 Männern begleitesten Stein- oder Schotter- Fuhren und 9 Handlangern (Tagarbeitern), in der Entfernung von 1 — 2 Meilen aber nur mit 16 Fuhren und 6 Handlangern jährlich zu concurriren (Reprästt. 10. März 1752).

Gegen bas Ente ber Regierung Carl VI. (1740) war bie neue fchlefisiche Straffe erft bis in bie Rabe von Olmus gelangt, in beffen Borftabten

fie aber bereits 1728 gebaut worden war (Fischer Gesch. von Olmus II. 152). Diese Straffe stellte die Verbindung zwischen den Hauptstädten Wien, Brunn und Olmus her.

Man saumte nicht, zum'Baue einer zweiten hauptverbindung zwischen Wien und Prag zu schreiten. Es begann nämlich jener ber böhmischen oder wiens prager-Straffe von Wien über Inaim, Budwig, Schelletau, Stannern und Iglau (wo man erft 1739 zu bauen anfing) nach Prag.

Nach dem in Böhmen erflossenem Patente vom 6. Mai 1727 sollte einers seits von Prag über Schlan und Commotau nach Leipzig und andererseits über Kolin, Czaslau und Deutschbrod nach Iglau und resp. Wien gebaut werten.

Die neue Strasse verließ zum Theile die uralte Route über die ehemals mächtigen Herren-Schlösser Treditsch und Pirnis, wo die Landessürsten bei ihren Reisen eine bequeme und glänzende Ausnahme gesunden hatten. Die Positstrasse nebst der Positstation soll schon 1715 wegen der Pest von Pirnis nach Stannern verlegt worden sein (Wolny VI. 358). Die neue Strasse folgte auch nicht der anderen Richtung von Bien über Stockerau, Hollabrunn, Pulkau, Fratting, Zlabings (wo eine Posissation war), Neuhaus, Tabor, Wottis und Pischelly nach Prag (Wolny VI. 484, 526, Schmidl's österr. Lit. Bl. 1848 S. 5).

Bur Gerbeischaffung bes nöthigen Fondes befahl Carl VI., daß jede mautsberechtigte Obrigfeit und Stadt auf ber herzustellenden Landstrasse die Balfte ihrer jährlichen Mauteinfunfte, jede andere mautberechtigte Obrigfeit aber ben vierten Theil in die Landschaftsfasse abzuführen habe (Rescr. 1. Juni 1728).

Da zu bieser erweiterten Straffenanlage die bisherigen Erträgniffe bes Wegfondes (fundus reparationis viarum) nicht zureichten, wurden den Herrsichaften und Städten Mährens, welche zum Bezuge von Privat. Stud: und andern Begmäuten berechtigt waren, jährliche Beiträge an den Begfond auferlegt, von jenen Obrigfeiten und Städten aber, welche die Strafsienlinie berührten, das ganze Mauterträgniß gesordert (Reser. 23. Jänner 1739).

Zweite Periode.

Der Straffenbau unter Maria Therefia.

1. Abschnitt. In Mähren.

Maria Theresia, bei ihrem Regierungsantritte von vielen Seiten feindlich angefallen, mußte vom Strassenbaue ablassen. Sie stellte einstweilen die bishes rige Leistung der Sommers und Winters Jugs und Handarbeiten, die Beiträge zum Strassenbaue, besonders aber auch die neuen Wegs und Schrankenmäute gänzlich ein, hielt zwar die Beiträge jener mautberechtigsten Städte und Obrigseiten, welche bisher die Hälfte oder ein Drittel der Mautserträgnisse abzussühren hatten, aufrecht, erließ aber jenen, welche bisher das ganze

Mauterträgniß an den Wegfond hatten abführen muffen, die Zahlung ber Halfte berfelben (Tribunalsdefret 25. Nov. 1740). Jedoch wurde, um sicherer zu gehen, der Wegfond berechtigt, die Privatmäute zu verpachten (a. h. Rescript 22. Mai 1744).

Die Successionsfriege in ber ersten Regierungs Periode Maria Theresta's brachten ben Strassenbau um so mehr ins Stocken, als, wie gesagt, während ber Kriegsjahre die Concurrenz der unentgeltlichen Landeszusuhren suspendirt und bei dem Entstehen des Krieges 1740 die Beiträge der mautberechtigten Ortsschaften vermindert wurden.

Während ber Jahre 1743 — inc. 1747 stieg die Gesammt Ausgabe auf Operation (Herstellung) nicht über 69.727 fl. 3 fr.; die Conservation der schles sischen Straffe kostete 66.702 fl. 112/4 fr., so, daß zusammen nur 136.729 fl. in 5 Jahren zur Verwendung kamen.

Die geringeren Bufluffe bes Wegfondes gestatteten fein ichnelleres Forts idreiten, benn es bilbeten feine Dotation nur Die Beitrage ber Brivats Mautbesiger, im Mittel ber brei Jahre 1746, 1747 und 1748 jahrlich 25.670 fl. 131/3 fr., ber Consumo = und Tranfito = Grang = Beinaufichlag, bie Grang, Rog, Begmaut und bie 1747 eingeführte Schranken: maut, welche Gefälle gusammen im Durchschnitte ber ermahnten brei Jahre nur 14.573 fl. 301/2 fr. abwarfen. Dagu fam noch, bag ber Confumo : Beinauffclag gegen Defterreich mit 45 fr. vom Eimer, welcher 1746 wieder eingeführt worden mar, bei ber Erleichterung bes Verfehre gwifden den bohm. und öfterr. Erblandern, gang aufgehoben murbe (Batent 11. September 1747) und burch bie völlige Umgestaltung ber Brivatmäute sich auch ihr Ertrag und sonach die Concurreng jum Begfonde verminderte. Denn es wurde bie Studmaut gang aufgehoben, bafur eine weit gemäßigtere Roß : ober Bagen , eine Bieh = und eine Deichfel = Maut fur alle, nach ftrenger Burdigung ber Privilegien mantberechtigt gebliebenen Orte (85) mit beftimm. ten Tariffen eingeführt und den Inhabern der neuen Privat-, Saupt- und Sege-(Behr - ober Kilial=) Maute Die folide Berftellung ihrer Straffen= ftreden mit ftarfem Material, Stein, Soly u. bgl., bei jonftiger Cequestration ber Mauteinfunfte, gur Pflicht gemacht (Batent 30. Dezember 1747).

Die Regierung benutte aber die erste Friedenszeit, "um den neuen Straffenbau wieder mit allem Ernste fortzuseten." Da hierzu und zur Unterhaltung der fertigen Straffen der Ertrag des Begreparations Fondes bei weistem nicht ausreichte, so ließ die Raiserin, wie in Böhmen, auch in Mähren die alte, nur während der Kriegszeit verminderte Schuldigkeit der Privat Maut Inhaber ausleben, nach der Entlegenheit von der neu gebauten oder neu zu erbauenden "Kaiser Strasse" mit dem ganzen, halben oder Drittel-Ertrage zum Begsonde zu concurriren (a. h. Rescr. 13. Februar 1748).

Auch errichtete die Regierung auf den ausgebauten oder im Baue begriffes

nen Kaiserstraffen ober Kaiserwegen, nämlich zu Nifolsburg, Pohrlis, Brunn, Wischau, Profinis, Olmus und Hof auf der schlesischen, dann zu Inaim, Budswis, Schelletau und Iglau auf der böhmischen Strasse eine Schrankenmaut mit 1 und 2 fr. (Patent 29. Februar 1748).

Außer ber bereits in Operation gestandenen zuaimer sollte auch bie Straffe von Iglau nach Brunn in "praktifabeln Stand" gesetzt werden (a. h. Rescr. 13. Februar 1748).

Bur Schonung der "mit so großen Untosten errichteten Landstrassen" wurde die Bespannung des Frachtsuhrwerkes auf höchstens 6 Pferde (a. h. Reser. 19. Dezember 1738 und 27. Nov. 1739) und das Gewicht der Ladung eines Wagens auf 60 Centner beschränft und der Gebrauch eines 7 Zoll breiten Radschuhes beim Herabschren der Frachtsuhrwerke mit mehr als 30 Centnern Ladung von den Bergen eingeführt (Reser. 10 Juli 1747).

Um den Straffenbau zu fordern, suchte man an der Erhaltung bes Fertisgen durch Berminderung bes Regieauswandes und eine ökonomischere Gebahrung zu ersparen.

Bisher waren sowohl ber Bau als die Erhaltung ber neuen Straffen unter einer f. f. Wegreparations Dberdireftion (auch Wegdireftion genannt) in eigener Regie, seit Baron Schubirg aber nur die Kanale und Bruden, nach ben Grundriffen und Profilen, im Lizitation dwege ausgeführt worden.

Der Personal- und Gehalts-Stand mar 1748 folgender:

- a) bei ber Direktion: 1 Oberdirektor mit 2760 fl., für ben Landschafts, Oberkassier 300 fl., für den Landschafts : Vicebuchhalter 80 fl., 1 Aktuarius mit 600 fl., dem Landmesser Johann Anton Kraupal*) 200 fl., 1 Revisor mit 350 fl., 1 Revisor mit 250 fl., 1 Kanzlist mit 150 fl., 1 Kanzlist mit 100 fl., Kanzleispesen 167 fl. 42 fr., 1 Ordinanz 72 fl., zus. 5029 fl. 42 fr.;
- b) bei ber Straffen = Confervation 6 Begauffeher mit 200 fl., 1 Oberschaffer mit 108 fl. und 7 Unterschaffer mit 72 fl., zus. 1812 fl.;
- c) bei ber Straffen : Operation 6 Wegaussieher zu 200 fl., 6 Obers schaffer zu 108 fl. und 6 Unterschaffer mit 60 fl. jahrlich, zuf. 2208 fl.

Um tiefen beträchtlichen Regieaufwand von mehr als 9.000 fl., ber fast ben vierten Theil best ganzen Fondseinkommens in Anspruch nahm, zu vermindern, wurde die Aufsicht über die ausgebaute schlesische Strasse von Nitolsburg bis hinter Olmus, mit Entlassung ber bisher auf berselben angestellten Officianten, nämlich best Revisors, der Wegaufseher und Schaffer, von Station zu Station ben damals zu Nitolsburg, Pohrlis, Wischau, Profinis, Olmus und Sternberg

^{*)} Diefer Landmeffer, bessen Geschicklichkeit und nühliche Berwendung gerühmt wurde, mat eigentlich die Seele tes Straffenbaues. Er baute unter ben Wegbireftoren Baron Schusbirg und Miniati tie schles. Straffe und verfaßte 1749 und 1750 die Mappen über tie Reparation und ben Ausbau ter schles, ber bohm. (wiensprager) und ber iglauer (brunns iglauer) Straffe.

bestandenen Postmeistern anvertraut. Sie erhielten für eine einsache Post einen jährlichen Gehalt von 100 fl. aus der Wegreparationskasse, es wurden ihnen die auf der Strasse für die Wegaufseher erbauten hütten oder Wegbaus den oder, wo diese nicht waren, die gemietheten Quartiere, dann die Wertzeuge überlassen und für eine einsache Post 2 Taglöhner mit 12 fr. Taglohn beigeges ben (a. h. Reser. vom 13. August 1748).

Die Reparation und Construktion der Strassen, so wie das Einkommen des Wegsondes, nämlich die Gränze, Roße oder Wagene, die Schrankene und die Gränze Weimmaut sollte in Pacht gegeben werden (a. h. Rscr. 9. August 1749). Und um die Wegdirektion, welche die Strassen so wie die Einkünste des Wegsondes verwaltete, einer Oberleitung zu untersiellen, wurde "die Bessorgung und Oberinspektion über das WegsNeparations-Werk" der f. Deputation in Militäre und Steuersachen (a. h. Rescr. vom 28. Nov. 1748) und, nach deren Aussching im nächsten Jahre, der neu organisieren k. k. Repräsentation und Kamemer, seit 1763 Gubernium genannt, übertragen.

Von da an beginnt auch eine neue Epoche in der Geschichte ber. m. f. Strassen, welche sich nicht nur durch eine systematischere und wissenschaftlichere Behandlung des Geschäftes, sondern auch eine weit thätigere Beförderung der Sache auszeichnet. Hier, wie in der ganzen Umgestattung des Verwaltunges Diganismus in Mähren, war der Kammerpräsident Heinrich Freiherr von Blümesgen die Seele der wohlthuendsten Reform.

Ihm trug M. Theresta auf, mit dem Hoffammerrathe Jafob Benedikt Freistern von Neffzern und dem mährischen Wegdirektor Augustin Ferdinand Grasen von Herberstein ein System über die Erhaltung der alten und den Bau der neuen Straffen, die Straffenökonomie und Verrechsnung auszuarbeiten (a. h. Rescr. vom 9. August 1749).

Diese Concertationen fanden auch vom 7. September 1749 bis in den Janner 1750 Statt. Das zu Stande gebrachte und hiebei geprüfte Operat ift noch vorhanden und bilbete bie Grundlage aller späteren Straffen-Herschlungen.

Nach demselben befaß Mähren im Jahre 1749 an funstmäßig angelegten Wegen:

- a) die schlesische Commerzials und Posts Hauptstrasse von Wien nach Breslau; dieselbe war zwar in Mähren von Nikolsburg über Brünn und Olmüß bis Sternberg gebaut; allein sie besaß nicht die esorderliche Converität und nicht überall die nöthige Breite, hatte unausgebaute Stellen und keine Nebenstrasse. Die Wiederherstellung der bereits eingegangenen und nicht ganz vollendeten schlesischen Strasse von Nikolsburg bis Spachendorf war auf 88.602 fl. 49 fr. veranschlagt;
- b) die prager oder bohmische Haupt Commerzialstraffe von Wien über Inaim, Budwiß, Schelletau, Stannern und Iglau war erst etwas mehr als zur Hälfte ausgeführt, indem 25.155 Klaster fertig, 19.583 noch zu repariren waren. Sie hatte mehrere, bei schlechter Witrerung "kaum praktikable" Unterbrechungen,

da nach ber Instruktion von 1739 nur die "bofesten Streden" hergestellt mers ben follten.

Mähren hatte baher in 22 Jahren bei 28 Meilen, ober jährlich nicht viel mehr als eine Meile, an Kunftstraffen erhalten.

Diese reichten für ben eben auflebenden Berkehr offenbar nicht aus. Die Commission fand schon damal den Bau von weiteren 120 Meilen für den aus wärtigen und innern Berkehr, ohne Rücksicht auf die bloßen Land Straffen, nothig, und richtete, nach dieser Unterscheidung ihrer relativen Bichetigfeit, die Ausmerksamkeit auf deren allmäliges Vorschreiten.

2118 nothwendige neue haupt = Commerzialstraffen in andere Lander (ad extra) brachte fie in Antrag: 1) von Brunn über Bralig, Mißtip und Znaim nach Krems und Oberöfterreich; 2) von Brunn über Domajchow. Bitefc, Meferitich (nicht über Wolein) und Iglau nach Bohmen und Cachfen; 3) von Brunn über Czernahora, Lettowig und Trübau nach Landofron in Bobmen, nach Mittelwald und Glat; 4) von Brunn über Turas, Klobauf, Czeifowig und Neudorf nach Ungarn (Ropczan), als Fortjegung jener unter 2. und 3.; 5) von Olmug einerseits nach Trubau und andererseits über Aussee und Rothwaffer nach Mittelwald und Glag, um Cachfen, Brag, Riederschlefien und Glaz mit Oberschleffen, Polen und Ungarn mittelft folgender brei Straffen ju verbinden, nämlich 6) von Olmug auf ber noch unausgebauten ichlefischen Straffe von Sternberg über Sof, bann a) links über Freudenthal und Budmantel nach Reiffe und b) rechts nach Troppau; die Rosten bes Ausbaues von ber schles. Granze bis Sternberg waren auf 153.772 fl. berechnet; 7) von Die mut über Leipnit, Weißfirchen, Reutitschein, Freiberg und von ba weiter a) über M. Oftrau nach Ratibor in Schlessen an Die Ober und b) über Miftet und Tefchen nach Bolen; 8) von Olmus über Rogetein, Kremfier, Navagedl und Gradisch nach Ungarn (Tyrnau) und gwar a) über Welfa b) über Ungarisch-Brod und Broginfau.

Die Verbindung zwischen Ungarn und Schlessen durch Mähren sollten vermitteln: 9) eine Straffe von Hradisch über Holleschau nach Neutitschein, von wo jährlich viele tausend Stück Tücker, Leinwand, Strümpse und andere intändische Manusatte nach Ungarn gingen, und von Neutitschein weiter a) nach Troppau, b) nach Teschen, c) nach Natibor; und 10) eine Straffe aus Ungarn über Brumow, Wsein, Meserisch und Neutitschein nach Schlessen, besonders für den Transport des sowarer Salzes; 11) eine Commercialstraffe von Inaim über Nikolsburg und Neudorf nach Ungarn (Kopczan) sollte das letztere mit Böhmen und 12) endlich eine andere Commerzialstraffe von Inaim bezies hungsweise Budwiß über Datschis nach Königseck in Böhmen das deutsche Reich, insbesondere Nürnberg, mit Mähren und (von Inaim über Nikolsburg) mit Ungarn in Verbindung segen.

Bum beffern Vertehre im Innern Mahrens wurden als bloße Comsmunifations : Straffen in Antrag gebracht: 1) von Bralis nach Budwig,

zur Verbindung Brünns mit Tabor in Böhmen, 2) von Wischau über Kogetein nach Leipnik, 3) von Leipnik über Kremfler, Gaya und Göding nach Ungarn, 4) von Hradisch a) über Sudomierzit und b) über Strany nach Ungarn, setere insbesondere für den Transport des marmaroscher Minutien und des so warer Sud und Steinsalzes, 5) von Trübau nach Rothwasser, als Parallel-Strasse zu jener über Landskron in Böhmen nach Glaz.

Die Commerzial = Straffen nach Auffen follten, gemäß ber a. h. Instruktion für bie Wegbirektion vom 23. Jänner 1739, vor der Hand nur "an ben beschwerlichsten, zu gewissen Zeiten fast gar nicht praktikablen Orten ober ben bosen Gegenden in brauchbaren Stand gesetzt und erst später nach Mitteln und Zeit ganz ansgebaut werden."

Die Commerzial = Straffen im Innern sollten ein für allemal nur "an den üblen Orten praktikabel gemacht, aber niemals wie die ersteren durch aus gebaut werden."

Die zum äußern Verfehre angetragenen Straffen hatten eine Länge 374.000 Current Rlaftern ober $93^{1}/_{2}$ Meilen, jene zum innern von 107.000 Current Klaftern ober $26^{3}/_{4}$ Meilen. Den förmlichen Ansban der ersteren, ohne Brüschen, veranschlagte man, zu 8 fl für die Klafter, auf 3.000.000 fl. und die jährsliche Confervation auf 40.000 fl., dagegen die bloße Zurichtung und Unterhaltung der "bösesten Derter" faum unter 550.000 fl. und beziehungsweise 18.000 fl.

Folgende Straffen fand man entbehrlich und zur Auflaffung in so fern geeignet, daß sie nach dem Privatmaut-Patente vom 30. Dezember 1747 wie bisher nur von den Obrigkeiten in brauchbaren Stand gesetzt und erhalten werden sollen:

1) Von Groß: Meseritsch über Wolein nach Polna und Deutschbrod in Böhmen, 2) von Lettowis über Zwittau nach Leutomischel in Böhmen, 3) von Olmüß über Neustadt und Schönberg nach Nothwasser und 4) von Olmüß und beziehungsweise Sternberg über Braunseisen und Zuckmantel (die lobniger Strafse). Nebrigens sollte die Wegdirektion über alle hier verzeichneten Strassen die Aussicht führen und die Säumigen zur Schuldigkeit anhalten.

Die Kaiserin nahm das Concertationsoperat über die Herstellung verschiesener Landstrassen zum Besten des Commerzes wohlgefällig auf. Als Basis der fünftigen Operationen wurde die vorgelegte Mappe genehmigt. Zur baldigen Aussihrung aller projektirten Haupt und Commerzial Strassen könne, bei dem Ersordernisse mehrerer Millionen, der beschränkte Wegsond die Mitteln zwar nicht biethen, falls die Stände nicht ein Darlehen unter Verbürgung des Erträgnisses der Schrankenmäute aufnehmen wollten; allein es sei wenigstens der Ansang zu machen (a. h. Reser. 9. Mai 1750).

Bor allen sollte die bereits begonnene und gebante schlesische Commerzial = Straffe von Nifoldburg gegen Schlesien völlig ausgeführt, gut erhalten und insbesondere in converen Zustand gebracht werden, wozu jährlich 12.000 fl. gewidmet wurden.

Auch bie prager Commerzial : Straffe über Znaim und Iglau, von welcher bereits 21.000 Klafter gebaut waren, foll aufgenommen, beschrieben und sodann vollständig hergestellt, indessen aber wenigstens die schlimmften Derter, wo die Reisenden viel Ungemach ausstehen, schleunigst wandelbar gemacht werden.

Auf der Straffe von Brunn nach Iglau fei die nähere (42.000 Klafter lange), bequemere, dem Commerze nüglichere Route über Rossis, Ramiest, Treditsch und Stannern jener über Domaschow, Bitesch und Meseritich (von 44.000 Klaftern Länge) vorzuziehen, weil bei der ersteren, theilweise (von Stannern nach Iglau) schon gebauten, ein Ersparnis von 89.000 fl. erscheine, bei Nasmiest und Treditsch auch bereits eine kostbare Haupt und zwei andere standshafte Brücken fertig seien und die von Nürnberg über Neuhaus, Datschit und Znaim mit großem Umwege nach Brünn gehenden Fuhrleute leichter über Battelau und Stannern passuren fönnen.

Da jedoch das Commerz zwischen Böhmen und Mahren mehr von Brunn über Czernahora und Trübau, als über Iglau, besonders mit dem Gebirge, gepflogen werde: so sei in Erwägung zu ziehen, ob nicht diese böhmisch Strafse früher in Bau zu nehmen, dagegen jene von Brunn nach Iglau, mittelft Errichtung von Schrankenmäuten und Concurrenz der mautberechtigten Orte, indessen nur in communisabeln Stand zu sehen wäre.

Vor Allem fei das Augenmerf auf die gangliche Gerstellung und Conservirung der schlesischen und prager Commerzialstraffen, sodann aber auf die übrigen Hauptsstraffen nach einer bestimmten Ordnung zu richten, welche lettere aber gleichwohl inzwischen gangbar hergestellt und erhalten werden mußten.

Um die Aussuhrung zu erleichtern und das Zoll= und Mauterträgniß zu fichern, wurden für die Gin-, Aus- und Durchsuhr aller in- und ausländischen Handlungsgüter (mit Ausschluß des kleinen Verfehrs der Nachbarländer auf den bisher gewohnten Wegen) ausschließend nur solgende 20 Commerzial= Haup testraffen zur Benühung bei sonstigem siskalischem Verfahren vorgezeichnet:

1) Die schlesische aus Desterreich über Nifolsburg, Pohrlig, Brunn, Raufinis, Wischau*), Olmus, Hof, Freudenthal und Zudmantel nach Reisse in Schlesien (ein Theil der jesigen tobniger Strasse) oder 2) von Hof nach Troppau in Schlesien (die höfer Strasse), 3) aus Desterreich über Kallendorf, Inaim, Mistis und Pralis nach Brunn (die lechwiser Strasse), 4) aus Böhmen über Iglau, Budwis, Inaim (die budwiser Strasse), Nifolsburg

^{*)} Nachtem bas Fuhrwerf, um ben Mäuten in Pohrlig und Brun auszuweichen, von Nisfolsburg über Wifternig und Tieschan bis Raufinig ober umgefehrt von Wischau über Cybis und Muschau nach Nifolsburg suhren, wurde bie Cinhaltung ber oben angegebenen Route bei Strafe neuerlich angeordnet (Reprästet. 22. Jänner 1760).

und Neudorf nach Ungarn, 5) aus Bohmen über Balterschlag, Datschip nach Budwig, 6) von Budwig über Bralis nach Brunn, 7) aus Bohmen über Jalau. Stannern, Trebitich, Namiest und Rossis nach Brunn (mit geanderter Zwischen-Route die meseritsche Straffe) und von ba über Turas, Rlobauf, Czeitos wiß und Neudorf nach Ungarn, 8) aus Bohmen über M. Trübau, Lettowis und Czernahora nach Brünn (die czernahorer Straffe), 9) von Trübau über Littau auf Olmüg*) (die trübauer Straffe) und von da über Roge= tein, Kremsier, Napagedt, Ungarisch - Fradisch, Ungarisch - Brod und Grozinkau nach Ungarn, 10) aus Ochleffen und Polen über Miftet, Freiberg, Reutitschein, Weißfirchen und Leipnif nach Olmus (Die tefdner Straffe zum Theile und Die leinnifer Straffe), 11) aus Glag über Rothwaffer, Krumpifch, Auffee und Littau nach Olmut, 12) von Rothwasser nach Trubau, 13) aus Schlesien von Troppau über Grat auf Neutitschein und von da über Walachisch = Mese= ritid, Wietin und Brumow nach Ober-Ungarn, 14) von der Oder aus Schles fien über M. Oftrau und Freyberg nach Neutitschein, 15) aus Ungarn über Welta, Ungarifch-Gradifch, Napagedl, Solleschau nach Rentitschein, 16) die Verbindung der 9. und 13. Commerzialstraffe von Hrozinfau nach Brumow, 17) aus Ungarn über Strany nach Ungarisch-Brod, 18) and Ungarn über Sudomiergit und Straffnig nach Ungarifch- Gradifch 19) aus Ungarn über Boding, Baya, Koritschan, Boaunet, Kremfier auf Prerau, wo fie fich mit der 20) verbindet, welche die 1. und 10. Straffe von Wijchan über Rogetein und Preran auf Leipnif in Communifation bringt.

Diese Commerzial : Straffen, auf welche allein der große Handels, verkehr beschränkt wurde, follten wenigstens da, wo es höchst nöthig, in einen praktifabeln und gangbaren Stand gesetzt werden **).

Wie schon im Privatmaut Patente vom 30. Dezember 1747 §. 5 und 6, wurde auch jest ber Grundfag ausgesprochen, "daß es eines jedweden Landes

^{*)} Bei Regulirung der Commerzialstraffen in Böhmen wurde die Straffe über Littau auf Trubau aufgetaffen und von Olmug über Müglig auf Landsfron geführt und der Trausito aus Schlessen von Freudenthal über Schönberg und Schildberg nach Böhmen geteitet (Repräsentations-Defret 21. August 1751).

^{**)} Mit bem Reprafent. Circular vom 21. August 1751 wurde die Commerzialstraffe aus Obers Ungarn durch Mahren über Otmus und Müglis auf Landsfron, jene aus Schlesen über Schönberg und Schildberg nach Böhmen geleitet (jest, mit Aenderungen, die trübauer und die gabler Straffe). In Böhmen wurden die Orte Landsfron, Leutomischel, Policzfa, Deutschbrod und Königseck als die hanpte, Ein, und Austrittspunfte im Berkehre mit Mähren bezeichnet (Patent in Böhmen vom 27. Februar 1727). Auch in Desterreich ob und unter der Eus wurden eigene Commerzialstraffen zur Eine, Ause und Durchfuhr ber ine und ausländischen Sandlungsgüter und als Ginbruchsstationen von Mähren her die Orte Drafenhosen gegen Wien und Jezelsborf gegen Wien, Krems und Mötf bestimmt (Patent Wien 30. Mai 1768).

Inwohners Schuldigfeit sei, die Bruden, Wege und Straffen, so weit eines jedweden Grund und Boben gehet, in brauchbarem Stande zu zu erhalten."

"Um so mehr forbere es die Billigkeit, daß biejenigen, welche mit einem Wegmaut-Privilegium versehen sind, die Reparation und zwar nicht etwa durch bloße Aufschüttung mit Erde, sondern mit Holz, Schotter, Stein und anderm dergleichen harten Zeuge, überhaupt also stands und dauerhaft bewirken."

"Sollte es fünftig unterbleiben, so werbe bie Reparation burch eigene Commissare von Amtswegen vorgenommen und zu beren Bestreitung bas Mauterträgniß sequestrirt, auch nach Umständen die Mautgerechtigkeit eingezogen werden."

"Es seien also hauptsächlich die für ben nothwendigen Commerz und (auch die) jum kleinen Handel und Wandel fast unentbehrlichen Strassen, nämlich (von letzteren) a) die von Battelau auf Datschie, b) die von Zwittau auf Lettowie, c) die von Rothwasser und d) Altstadt über Schönberg und M. Neustadt auf Littau, endlich e) von Zuckmantel über Braunseisen auf Sternberg von den Obrigfeiten nach dem letzten Privat-Maut-Patente in fahrbarem Stande zu erhalten" (a. h. Rescr. 9. Mai, Repräsentations- und Kammer-Patent vom 15. Zuni 1750, zum genauen Besolge republizirt nach der a. h. Resol. vom 24. Fesbruar 1764 mit dem Gubbte. vom 7. März 1764).

Mit biefem in Gesetes-Kraft ausgesprochenen Grundsate waren allerdings bie Mittel geboten, diese in ihrer Wichtigkeit genau erkannnten Straffenzuge fahrbar herzustellen, wenn nicht unglücklicher Beise damit eine andere Auslesgung verbunden worden wäre.

Nach bem klaren Sinne und selbst nach bem Wortlaute ber a. h. Anordsnung, so wie nach bem Sprachgebrauche, in welchem früher bas Wort Lansbesinwohner genommen wurde (S. Landtagsschlüsse, alte Geses u. s. w.), sag die Schuldigkeit der Strassen-Herstellung und Erhaltung der Obrigfeiten, so weit ihr Grund und Boden geht, das heißt, den Dominien iunershalb ihrer Herrschafts Gränzen ob. In der Ausführung des Gesetes wurde aber diese Berpflichtung dem angränzenden Grundbessister zugewiesen, wodurch sich das sogenannte Anreiner Schstem bildete. Nicht leicht wird ein Mißgriff in der Aussährung eines Gesetes so üble Folgen wie hier gehabt haben. Denn bei der offendar unzureichenden Kraft der einzelnen Privaten gesschah wenig oder nichts für die Landstrassen während jener 80 Jahre die zum Erscheinen der neuen Bezirksstrassen Herrschaftstörpers zum Baue und zur Erhaltung des ganzen Herrschaftstörpers zum Baue und zur Erhaltung der Bezirksstrassen ins Leben führten und einen so glänzens den Erfolg hatten.

Unter Einem mit der Anordnung für den Straffenbau forgte die Kaiferin auch für die zweckmäßigere und minder toftspielige Organifirung der Baus behörde und für angemessene Zuflüsse des Wegfondes (a. h. Refer. 9.

Mai 1750). Das Wegdirektorium wurde nämlich aufgehoben *) und der Repräsentation und Kammer (dem Gubernium) überlassen; sür die unmittelbare Leitung der "Strassen-Operation und Conservation," so wie für die Abministration des Weinaufschlages und der Mäute ward aber eine k. k. Wegreparations Inspektion bestellt. Dieselbe bestand aus 1 Inspektor (dem gewesenen Viehausschlags Inspektor und teltscher Bürger Ignaz Kusschlöft wohn, 1 Rechnungs-Revidenten mit 600 fl. Gehalt und 80 fl. Quartierzgeld, 1 Ingenieur mit 560 fl. Besoldung und 200 fl. Reisegeldern, 1 Cassier mit 500 fl., 1 Protokollisten mit 340 fl. und 1 Kanzlisten mit 200 fl., dann 1 Ordonnanz mit 72 fl.

Die Geschäftes und Rechnunges Manipulation wurde geresgelt; das Personal erhielt seine Instruktionen (mit a. h. Rescr. vom 24. April 1751 das Direktionspersonal); für den Bau gab man bestimmte Regeln. Als besonders wichtig verdienen die Vorschriften hervorgehoben zu werden, daß die neuen Strassen nur 4 Klaster Breite, im Mittel 10 Zoll Höhe und eine ordentliche Converität und so viel möglich die geradeste Richtung, jedoch keine größere Steigung als 15 — 20, höchstens 25 Grad erhalten sollten, damit der Fuhrmaun ohne Vorspann sahren könne. Die Strasse sein nach sester Planirung auf lebendigem Grunde mit Steingrundlage, Schotzters und Sandüberzug zu bauen. Für jeden Bau sind vorläusig Aufpnahmen (Mappen), Beschreibungen und Ueberschläge nach Hof vorzulegen. Die Herstellung der Brücken, Canäle und Schläucke nach bestimmten Rissen ist wie bisher im Lixitationswege an den Mindestsorbernden zu überlassen (a. h. Rescr. 9. Mai 1750).

Ueber bas Bau Dorschreiten versicherte sich bie Hoffanzlei burch Abforder rung jährlicher Voranschläge und Nachweisungen über bie Leistungen und Fonbözuslüsse (a. h. Reser. 24. April 1751)

Um der großen Aufgabe, das Land bald mit guten Communifationsmitteln zu versehen, entsprechend nachzukommen, reichten die Kräfte des Wegkonsdes um so weniger zu, als er durch die Reduzirung der Privatmäute noch mehr geschwächt worden war. Seine Ginnahme konnte 1749 auf nicht mehr als 30.000 fl. veranschlagt werden, da sich durch die Ausschehung der Stuckmäute und die Herabsehung der zum Wegkonde concurrirenden Privatmäute das Ginskommen aus denselben auf ungefähr 12.400 fl. verminderte und der Weinims

^{*)} Begreparations. Oberdireftoren waren: 1727 Franz Michael Freiherr von Schubir 3, geh. Rath und Oberstlandrichter; 1739 Franz Fortunat Miniati Freiherr von Campoli, fais. geh. Rath; 1746 — 1748 Joseph Graf Seißler von Heitersheim, fais. geh. Rath und Oberstlandrichter; 1748 — 1750 Augustin Fertmand Graf von Serzber fie in, fais. Rath, Tribunals-Affessor und Prafes des Confesses in causis commissorum.

poft, die Grange, Roße und Schrankenmäute nicht mehr als 17.600 Gulben trugen.

Um den Fond zu verstärken verordnete die Kaiserin, daß auf das richtige Eingehen der Privatmaut: Erträgnisse gesehen, dieselben durch neue Verpachtuns gen höher gebracht, Verfürzungen hintangehalten, die zu hohen Regieauslagen vermindert werden. Sie bewilligte neue Schrankenmäute zu errichten, dieselben für schweres Fuhrwerf zu erhöhen, sie dort, wo zugleich Privatmäute bestanden, zwar auszuheben, dagegen die letzteren durch die Schrankenmautner einheben zu lassen, die an den neuen Strassen ausgehobenen Privatmäute nach dem früheren Aussaße als Schrankenmäute wieder aufzurichten und bei dem Beginnen der Herstellung einer neuen Commerzialstrasse die betheiligten Privatmaut. Inhaber nach den Cynosuren vom 23. Jänner 1739 und 14. Juni 1748 mit den bestimmsten Quoten zur Concurrenz beizuziehen.

Die Kaiserin beließ ben burch Connivenz eingeführten Wein = Transito= Impost mit 10 fr. vom Eimer. Auch ber Impost auf ungarisches Gestreibe mit 4 — 10 fr. vom Meten und auf ungarische Wolle mit 3 fl. vom Centner, welcher ben Ständen mit dem Recesse vom 30. Juli 1748 aus dem Titel des von ihnen übernommenen Salz-Verlages überlassen worden war, nach des letzteren Ausbedung aber aushören sollte, wurde dem Wegsonde in der Art zugewiesen, daß die f. f. Ministerial-Vanto-Deputation diesen Ausschlag durch die Gränzmautämter einheben und den eingestossenen Betrag jährlich dem gesnannten Fonde zusühren sollte.

Weiter befahl die Kaiserin, sowohl den Transitos und Consumos Weinimpost, die Gränzs, Roß und Schrankenmaut, als auch die Weg-Conservation und Resparation an den neuen Weg-Inspektor Fusch ikowsky zu verpachten (a. h. Refer. vom 9. Mai 1750).

Endlich zog die Regierung (gemäß dem a. h. Rescr. vom 13. Februar 1748), nach der Entlegenheit der Privatmäute von den im Patente vom 15. Juni 1750 bestimmten Commerzial Etrassen, die ganzen, die Hälfte ober ein Drittel der jährlichen Mauteinfünfte der privatmautberechtigten Ortschaften und Dominien in Mähren zum Wegfonde ein, den ganzen Ertrag aber nicht früher, als der wirkliche Neubau der Strasse vor sich ging (a. h. Rescr. 11., Repräst. 13. Dezember 1751 mit einer Classifistations-Tabelle).

Allein! ungeachtet ber verstärften alten und ber neuen Zuflusse stieg bas Einkommen bes Wegsondes im J. 1751 boch nicht auf mehr als 36.815 fl. 11 fr. 2 Pf. Bon bemselben waren die Kosten ber Straffenerhaltung, bes Ausbaues ber schlesischen und der wiensprager Straffe (im J. 1751 für die erstere 12.000 fl., für die andere 13.621 fl.), der budwißer Brückenherstellung und die Regieauslagen zu bestreiten waren.

Bur rascheren Bollbringung bes Berfes blieb baher nichts übrig, ale bie

Ortschaften, welche auf zwei Meilen von beiben Seiten ber in Bau genommenen Straffen liegen, sowohl zur Herstellung ber erforderlichen Converität auf ber schlesischen Straffe von Nikoleburg bis hinter Olmüt, als zum Baue ber böhs mischen Straffe über Znaim nach Iglau und von Brünn über Czernahora mit unentgeltlicher Hand und Zugrobot nach ber früheren Ginrichtung vom J. 1735 in bas Mitleiben zu ziehen (a. h. Rescr. 30. Oktober. 1751 und 12. Februar 1752, Repräst. 10. März 1752).

Die Gemeinben, welche Durchfahrtoftreden bilben, wurden anfänglich verpflichtet, zum Baue, jedoch mit Concurrenz ber auf eine Meile herumgelegenen Ortschaften, und zur Erhaltung ber Durchfahrtoftrasse sowohl, als von 100 Klaftern zu Anfang und Ende bes Ortes, die Materialien unentgeltlich zu verahreichen, die nöthige Zug und Handrobot zu leisten, die Gräben rein zu halten, die Nebergangsbrückeln herzustellen und zu erhalten, wogegen der Wegsfond wenigstens die Hälfte des Steinbrecherlohns und die baaren Auslagen bestritt (a. h. Rescr. 6. Juni 1747, 9. Mai 1750, Repräsentationsbte. 22. Mai 1750 und 4. Juni 1751, a. h. Rescr. 30. Oftober 1751 und 8. August 1753).

Bon bieser Obliegenheit ber Durchfahrtöstrassen kam es aber bei ber Einsführung ber Strassenrobot ab, da sie zum Wegbaue ohnehin mit unentsgeltlicher Hand = und Zugrobot concurriren mußten (a. h. Rescr. 30. Oftober 1751 und 12. Februar 1752, Repräst. 10. März 1752).

Die Stände machten zwar gegen die den Unterthanen aufgelegte Straffensrobot Vorstellungen. Als jedoch diesen keine Kolge gegeben werden konnte (Landtags Schlüsse 1751, 1768), ließen sie sich im 3. 1754 herbei, einstweilen einen verzinslichen Vorschuß von 17.639 fl. 49 fr. 2½ Pf., gegen Rückzahlung bis zu der künstig einzuführenden Geld Concurrenz Leistung der Strassenanreiner, zu leisten (L. Schlüsse 1753, 1754, 1755) und 1755 die Natural Robot der, auf zwei Meilen an beiden Seiten der neu zu bauenden Commerzial Strassen besindlichen Anreiner mit 1 fl. die Pferd und mit 8 fr. die Fußrobot für einen Tag auf die Dauer des neuen Strassendaues in der Art zu reluiren, daß ein Geldrelutum von 2 fl. 28 fr. von jedem Lahne im ganzen Lande entrichtet, den Unterthanen dis auf 2 Meilen Entsernung aber die Wahl gelassen werden sollte, die Robot selbst zu verrichten oder zu reluiren (Genehmigt mit dem a. h. Reser. vom 3. Jänner 1756).

Mit biesen verstärften Kraften bes Wegsondes wurde nun etwas rascher an das Wert geschritten. Der schon früher gebauten schlesischen Hauptstraffe von Nifolsburg über Brunn bis hinter Olmutz gab man die erfordersliche Converität und setzte sie gegen Schlesien fort. Um dem steilen sternberger Berge auszuweichen, wurde (nach dem Reser. vom 11. Dezember 1752) die Post von Sternberg nach Giebau verlegt, die Strasse vom farthäuser Wirthshause über Giebau nach Bärn gebaut, die alte unausgebaute

Straffe über Sternberg aber als eine Rebenftraffe ben Orte, und mautbereche tigten Obrigfeiten jur guten Erhaltung zugewiesen.

Die zweite alte Hauptstraffe, nämlich bie wien prager über Inaim und Iglau nach Böhmen, wurde in dem, 1751 praliminirten Zeitraume von 9 Jahren ausgebaut und im 3. 1760 vollendet.

Im 3. 1752 begann ber Bau ber bohmischen Straffe von Brunn über Czernahora und Lettowig nach Bohmen, ober ber czernahorer Straffe.

In bemselben Jahre wurde, in einer andern Richtung nach Böhmen, nams lich auf der, gleichfalls schon in Bau genommenen, namiester Straffe, von Brunn über Rosus, Namiest und Trebitsch nach Iglau, ein Postwagens Cours (nach dem schles. der 2. im Lande) eröffnet (Repräsentations-Defret 7. Oftober 1752).

Endlich ward auch mit bem Baue ber batschitzer Straffe, nämlich ber Route von der wiensprager Straffe bei Littahorn ausmundend bis Walterschlag an die bohm. Granze, ber Alnfang gemacht.

Im 3. 1756 waren an sogenannten Operations : Straffen (im Baubegriffenen) folgende fertig:

1.	von	ber	schlesischen	bis Teiniczek	67.963	Rlafter,
2.	"	"	"	von Teiniczef über Giebau bis Sof		
				(16.000 Klftr. Länge)	3.531	"
3.	"	"	"	von Hof über Hartan und Schlackan		
				bis an die schlesische Granze (15.560		
				Klafter Länge)	240	"
4.	"	"	znaimer E	traffe (44.491 Kl. L.)	32.727	"
5.	"	"	namiester	" (46.750 \Re 1. \Re 1. \Re 2.)	3.716	"
6.	"	"	czernahore	r Straffe (38.250 Kl. Länge)	5.228	"
7.	"	"	datschiper	Straffe (20.810 Kl L.)	429	"
				zusammen	113.834	Rlafter
48.	nc	21 /	Mailan Fautican	Straffen (im 9: 1757, 195 900 01	a Etan a	

ober $28^{1}/_{2}$ Meilen fertiger Straffen (im J. 1757: 125.209 Klafter).

Bur Schonung der Straffen und des Fuhrwerfes hatte schon Carl VI. besohlen, längst den Straffen im weichen Boden Nebenstraffen (Nebenwege) anzulegen, wie sie in den Niederlanden und Lothringen bestanden, um sie bei guter Jahrszeit zu besahren und den Kaiserweg mit Schranken zu sperren (Instruktion vom 23. Jänner 1739). Da dieser Besehl aber nicht zur Ausführung kam, verordnete M. Theresia, Nebenwege von nicht mehr als 4 Klastern Breite sowohl an der schlessischen Straffe von (damal) 22 Meilen Länge, als an den noch anzulegenden Straffen herzustellen und zu besahren (a. h. Rescr. 11. Dezember 1751, 1. Jänner 1752, Gbdt. 10. Jänner 1773). Zur Herstellung dieser Rebenwege an allen projektirten Commerzialstraffen wurden 1749: 3.261 Mepen Grundstücke nöthig gesunden.

Die zur herstellung ber Straffen und Nebenwege verwendeten Grundstude

vergntete ber Wegfond nach einem bestimmten Tarife, welcher bis 1821, wo die Schähung gesetlich wurde, Bestand hatte. Die Obrigkeiten ershielten die Bonisikationen baar, sene ber Unterthanen wurden aber bei den Ständen gegen Zins angelegt. Man rechnete benselben auf die Contribution an und hinterlegte die Pamatken in der Contributionskasse (Concertations-Protofoll in Folge a. h. Reser. vom 9. August 1749, a. h. Reser. vom 11. Dezember 1751 und 1. Jänner 1752).

Während aber dem Neubaue ber Straffen alle Aufmerksamkeit zugewendet wurde, litten die bereits hergestellten burch eine übel berechnete Dekonomie, welche Alles fur ben ersteren sparen wollte.

Alls die Regierung alle mahrischen Strassen 1755 vom n. ö. Wegdirektor Daniel von Moser bereisen ließ, fand er sie in sehr besorglichem Verfalle. Der Grundbau sei zwar gut, aber weber die ersorderliche Converitat noch Schotter vorhanden, die Strasse fast nur mit fothigem Sande überschüttet. Die Ursachen schrieb er der Abschaffung ber Einräumer auf den construirten Strassen und der Sorglosigseit ber Anreiner zu, welchen die unentgeltliche Conservation obgelegen, es aber an Kenntniß und Fleiß gesehlt habe. Er brachte die Beischaffung eines guten Schotters, die Erzeugung desselben durch eigene und bezahlte Leute, die Anstellung von Einräumern und eines neuen Strassen personals, die convere Herstellung der Strassen, die Relnirung der Naturals Strassenrobot u. s. w. als Abhissmittel in Antrag.

Es wurde auch hierauf eingegangen, nicht die schoelle, sondern die dauersbafte und wirthschaftliche Herstellung der Strassen und zwar, wo est thunlich sei, nur als Schotterstrasse, angeordnet, zur Vollendung der znaimer Strasse von der Ministerial Banko-Deputation aus dem Bankal Fonde ein Vorschuß von 30.000 fl. geleistet, welcher mit 4 % verzinst und in 15 Jahren aus dem Vieh-ausschlage und beziehungsweise dem Wegsonde zurückgezahlt werden sollte (Hst. 31. Inni 1755), und die Reluirung der Strassenrobot genehmigt.

Die lettere bestand im J. 1756 in 36.948 Jug unt 82.656 Fuß-Tagen; die gange Robot-Reluition in 65.000 fl. Die Anreiner bis auf 2 Meilen Entsernung von den Strassen reluirten die Jugrobot eines Tages mit 1 fl, die Hußrobot mit 8 fr.; die Orte über 2 Meilen mußten, ohne Wahl der Natural voer Gelbleistung, vom Lahne 2 fl. 28 fr. zahlen (Repräsot. 13. Mai 1757).

Die Cinnahmen und Ansgaben bes mahr. Wegfondes stellten fich im Braliminar bes Jahres 1736 in folgender Art bar:

a. Die Ginnahmen:

1.	ron	den	verpachteten	Privat:	Mänten			8.940 fl. 8 fr.
2.	"	"	nicht "	"	"			2.200 " — "
3.	"	"	Ortschaften,	welche mit	dem ganzen	Ertr	age	
			concurrirten					8.000 " — "
					Kürtrac	a.		19.140 fl. 8 fr.

Nebertrag	19.140 ff. 8 fr.						
4. an ben verpachteten und nicht verpachteten Schran-							
fen = Mäuten und dem Weinaufschlage	33.096 " 46 " 2 b.,						
5. " " Concurreng Belbern von jenen Orten,							
bie über 2 Meilen von ben Commergftraffen lagen,							
mit 2 fl. 28 fr. vom Lahne	17.005 " 39 " 1 "						
6. an unbeftimmten Ertra-Empfängen,							
zusammen	69,242 fl. 33 fr. 3 b.						
b. Die Ausgaben:							
1. die Reluition ber wischauer Maut	3.000 ft.						
2. die Penfion bes Grafen Herberftein	800 "						
3. an theilweifer Kapital = und an Intereffen-Zahlung							
für ben ständ. Vorschuß von 17.639 fl. 49 fr. 24/8 b.	4.998 " 48 fr. 4/A b.						
4. die Rosten ber Diretton	6.440 " - " - "						
5. bie Rosten bes auswärtigen Personals	11.544 ,, ,, ,,						
6. für 70 neu anzustellende Einräumer (mit 2000							
Klaftern auf gebauten, 3 — 4000 Kl. auf unaus-							
gebauten Straffen)	4.368 " — " — "						
7. für Bonififationen							
8. für bas Bauzeug	2.000 ,, ,, ,,						
9. für Ertra-Ausgaben	2.000 " — " — "						
zusammen	37.150 ft. 48 fr. 4/8 t.;						
es blieben sonach für ben Wegbau	32.091 fl. 45 fr. $2^4/_8$ d.						
Die Straffen: und Mant-Verwaltung leitete eine f. f. Begfommiffion							
(in Wegreparationsfachen aufgestellte Commission, Weginspettions : Commission),							
welche aus 1 ober 2 Rathsgliebern ber f. f. Repräsentation und Kammer (30-							
hann Franz von Prandau, oder nebst ihm auch Carl Grafen von Haugwit)							
und bem Weginspettor Ignaz Fusch ifowsty bestand.							
erste Leitung hatte bie f. f. Weginspeftion (auch							
fpeftions-Umt ober Weg- und Brudenamt genannt), we							
1 Revisor, 1 Ober-Ingenieur (Johann Kraupal), 1							
3 Unter-Ingenieurs (Ludwig Richter, Wenzel von Be							
einigen Kanzliften und 1 Diener bestand und 1755: 5.5							
6.440 fl. toftete. Das auswärtige Weg = Personal bestand, ohne ben Gin-							
räumern, aus Obers und Untercommissärs und Anschaffer	n, fostete 1755: 9.727 fl.,						
im 3. 1756 aber 11 544 fl.							

Dem gebeihlicheren Fortgange bes Strassenwesens trat nach furzer Ruhe wieder der Zjährige Krieg mit Preußen (1756 — 1763) störend entgegen. Denn es wurde der Bau neuer Strassen eingestellt und nur die Reparation und Conservation der fertigen Strassen mit Concurrenz der Unterthanen auf $1^{1/2}$ bis 2 Meilen bewilligt (Rescr. 18. September und 18. November 1756), die Natural « Concurrenz in Geld reluirt, mit der Rückzah»

lung ber Borschusse von den Standen und dem Bankal-Alerar sistirt (Rescr. 6. April 1757), die batschißer Straffe, von welcher erst 654 Klaster gebaut waren, ganz aufgelassen, beziehungsweise den Obrigseiten pachtweise überstassen, bas Strassenpersonal bedeutend restringirt (Rescr. 14. Mai 1757), endlich die ganze Strassenrobot-Reluition von 65.000 fl. im Jahre 1757 zur Bergütung der vielen Transports-Fuhren gewidmet.

Da bie Unterthanen wegen ber häufigen Proviant : Fuhren und bes Biehs verlustes feine Robot leisten und die Stände zur Entrichtung ihrer jährlichen Beiträge nicht verhalten werden fonnten, wurde "im Strassenbau nichts vorges nommen und es mußte sich dis zur Wiederherstellung des Friedens mit der mögslichsten Erhaltung der fertigen Chausschen begnügt werden" (a. h. Rescr. 27. Festuar 1762).

Nach bem Frieden zu Hubersburg (1763) nahm aber ber Straffenbau in Mähren wieder seinen Fortgang. Zu biesem Zwecke wurden bem Wegfonde neue und ergiebigere Betriebsquellen eröffnet.

Es entstand bas Paffage Beld, welches, mit Ausnahme ber Wirthsschafts, Commerz und Industrial-Juhren, bann ber offiziosen Fahrten bes Mistirar und ber Beamten, als Accessorium ber Schrankenmaut von allen Jenen, welche mit Post ober anderen gedungenen Fuhren ben Mautschranken passürten, mit 1 und 2 Groschen in allen beutschen Provinzen (in Mähren an 38 Orten) zu zahlen war (Patent 22. Angust 1760). Dasselbe wurde in sämmtlichen böhm. und österr. Erbtändern an ben f. Nichter zu Znaim Johann Georg Ge ißeler verpachtet und bieser zum Passage-Maut-Abtor bestellt (Hoft. 6., Patent 14. Juni 1765).

Des richtigen Einflußes ber Beiträge von ben Privatmäuten an ben Wegsond versicherte man sich durch die Controllirung der Einnahmen der Inhaber, welche sie zu leisten hatten. Es wurde deren Berpachtung verboten und die Verwaltung neu geregelt; die Einnehmer stellte man unter Eid und Aussicht der Wegs und Maut-Direktion; es ward eine strenge Rechnungslegung gefordert und die Einnahme der Privatmäute dort, wo fais. Mauteinnehmer waren, diesen überlassen (Pt. 22. Oft. 1764, a. h. Rescr. 13. Oftober, Gbbt. 16. November 1764).

Im J. 1770 übernahmen die mährischen Stände einen jährlichen Beitrag von 10.000 fl. zum Baue neuer Straffen (L. T. Schluß 1770 und ff.). Derselbe war, wenn er postulirt und bewilligt wurde, aus dem Tranksteuer= Ueberschusse zu entrichten (a. h. Reser. vom 31. August 1776). Er wurde auch, mit seltenen Unterbrechungen (1771 nachgesehen, 1781 zur Ereirung eines Sasnitäts-Fondes verwendet) bis einige Jahre vor Aussehung der Tranksteuer (1829) gezahlt und bot theilweise die Mittel zum Baue der Strassen von Brunn 1) über Czernahora, 2) über Tredusch und Iglau nach Böhmen, 3) von Brunn nach Juaim (der sechwißer) und 4) von Olmüß über Trübau nach Böhmen.

3m Entgegenhalte zu biefen vermehrten Bufluffen bes Wegfontes verlor er

aber bie Straffen = Robot ber Unterthanen, welche aufgelaffen, burch mehr als vier Jahrzehende nicht gefordert, in unferer Zeit zwar wieder eingeführt (1803), aber nach einem Decennium (1813) ganz aufgehoben wurde.

Die Unterthanen in Mähren zahlten baher nur die Maut, während sie in allen übrigen österr. Ländern auch noch andere Beiträge in der Robot oder Robot-Reluition zu leisten hatten (Hfbt. 11. Juni 1773).

Nur die Erhaltung und Reparatur ber vom Wegsonde erbauten Durchs fahrts = Straffen wurde mit der einen Hälfte der Territorials Obrigfeit, mit der andern der Gemeinde zugewiesen (Hste. 11. Juni, 16. Juli und 27. Nosvember 1773, Gubdte. 21. Juni, 23. Juli und 10. Dezember 1773).

Mit dem Hibte. vom 22. Juni 1793 wurde zwar ein neues System genehmigt. Da sich aber dasselbe als sehr beschwerlich für die Gemeinden zeigte, hob es Kaiser Franz auf und führte ein anderes ein, nach welchem die eine Hälfte der Baus und Erhaltungskrosten auf den Wegsond, die andere Hälfte aber mit $^2/_3$ auf die Grundobrigseiten und mit $^1/_3$ auf die Gemeinden der Durchsahrtsorte entsiel (Höbt. 21. Mai 1796 3. 843, Gubdt. 4. Juni 1796 3. 9906). Beis den letzteren wurde in Volge bessen die Jahlung jährlicher Strassen sons sertans der Vallenseiten duschen 14. Septems ber 1799 3. 15.127 und 3. August 1808 3. 16.306).

In nenester Zeit anderte sich das System bahin, daß der Strassensond für die Durchfahrts-Strassen feine größere Auslage als für die Strassen im Freien macht, wogegen die größeren Kosten der Anlage u. s. w. (nicht der mehreren Abnügung) von der Durchsahrts Gemeinde zu tragen und die Pflaster-Strassen von derselben, gegen eine entsprechende Vergütung von Seite des Strassensondes, zu erhalten sind (a. h. Ent. 2. Juli 1835, Hote. 26. September 1835 und 24. November 1836).

In Folge Dieses neuen Systems hörten vom V. J. 1843 an auch bie Straffenconservations = Beiträge auf (Hist. 23. November 1842 J. 25.871, Gubint. 12. Dezember 1842 J. 54.406).

Da ber Straffenbau immer noch auf die beschränkten Einkunfte bes Wegsfondes, ohne eine anderweitige Unterstützung vom Staatsschaße oder dem Lande (mit Andnahme des ständ. Beitrages von 10.000 st.), hingewiesen blieb, konnte berselbe auch nur einen langsamen Fortgang nehmen. Daher waren auch im 3. 1770, wo der ständische Beitrag den Anfang nahm, nur die wien sprager Straffe von Inaim nach Iglau und die schlesische von Nikolsburg die hinster Olmütz ganz, die Fortsetzung der letteren aber, dann die Straffen von Brunn bis Lettowitz und von Brunn bis Treditsch nur theilweise ausgebaut.

Als im J. 1772 eine große Hungerenoth Böhmen und Mähren heims suchte, leistete das Cameral : Aerar, um verdienstlose Leute zu beschäftigen, zum mähr. Straffenbaue einen Gelb : Borschuß von 36.000 fl. Dennoch betrug die Lange aller fertigen Straffen im J. 1773 nur 140.064 Klaster oder 35 Meilen, wovon noch 22.699 Klaster einer Reparation bedurften. Die Strafs

fen-Länge hatte bemnach gegen 1757 in anderthalb Jahrzehenden nicht um volle 4 Meilen zugenommen.

Der ständische Beitrag von 10.000 fl. förderte etwas die Sache. Derselbe erhielt bis zum 3. 1788 die Bestimmung zum czernahorer Straffenbaue von Brünn nach Böhmen und nur zeitweise zum roffiger (namiester oder igstauer). So stellten die Stände 1779 die Bitte, daß der Jahres Beitrag von 10.000 fl., da die czernahorer Strasse meist vollendet sei, zum iglaner Strassens baue und insbesonde für die bei ungünstiger Witterung fast unfahrbaren Stressen zwischen Parfuß und Struß verwendet werde. Auch 1785 famen sie auf dieses Ansuchen wieder zurück, da die czernahorer Strasse größtentheils hergesstellt sei. Ganz war sie es aber erst im 3. 1787.

Eine besondere Sorgfalt wurde auf Anregung des eifrigen Wegdireftors Grafen Rorgenofty der nächsten Umgebung der Hauptstadt Brünn durch die Herstellung der Straffenumfahrt (1774 — 1776) gewidmet. Denn bis dahin mußte das Fuhrwerf, wenn es nicht in den moraftigen Wegen vor der Stadt verfinken wollte, die Stadt passiren und an Veiertagen vor derselz ben halten.

Daher wurde 1774 eine Chansice vom Fröhlicher: Thore bis zu jener gegen tie große Rengasse in einer Länge von 150 Klastern mit 1200 fl. Kosten, 1775 eine Chausse vom brünner Thore bis zur Rengasse in einer Länge von 1200 Klastern mit 20.000 fl. Kosten (zu beiden Herstellungen trug die Stadt Brünn nur 1.668 fl 193/4 fr. bei), 1775 und 1776 eine Chaussee von der Brücke beim großen Schuhe in der Nähe des Indenthores über die Wiesen und Gärten bis an die Gasse Grillowiß gebaut und so die Verbindung der wiener mit der schlessischen und prager Strasse, ohne die Stadt betreten zu mussen, hergestellt.

Reben ber Ansdehnung gewann aber der Straffenban auch an mehr wissensschaftlicher und funstmäßiger Behandlung und entsprechender Leitung. Im J. 1762 wurde bie f. f. Wegcommission aufgehoben und die Besorgung bes ganzen Strassenbauwesens und der Mant in Cesterreich, Böhmen und Mähren dem n. ö. Wegdirester Daniel von Moser, Herrn der Güter Herremannsdorf und Zogelsdorf, f. f. wirf. Oberstehosse Stabelmeister und n. ö Lansbesausschusse, unter der unmittelbaren Oberseitung der Hosfanzlei anvertrant. Denn Ein Mann mit der nöthigen Wissenschusset und Ersahrung, welchem anch die erforderliche Zeit zur Nachsicht nicht sehle, werde die Leitung besser besorgen, als eine Commission, deren Beisiger auch anderweitig beschäftigt sind (a. h. Resc. 27. Februar 1762).

Diesem Wegoberbireftor in Oesterreich, Böhmen und Mahren waren für die lettere Provinz als Hulfspersonal, mit dem Sipe in Brunn, 1 Buchhalter, 1 Casser, 1 Protokollist, 1 Obers 1 oder mehrere Unter-Ingenieurs und mehrere Kanzlisten beigegeben.

Bei ber zu ansgebehnten Amis : Sphare bes Weg : Ober : Direftors fonnte jedoch biese Bereinigung ber Straffen : und Mant: Abministration von feiner

Dauer sein. Daher wurde ihm 1766 für Mähren ein Wegbirektions-Abjunkt in der Person des Franz Anton Grafen von Koržensty zugetheilt und 1769 unter diesem eine selbständige f. f. mährische Wegdirektion zur Leitung tes Straffen- und Mautwesens bestellt. Diese bestand, mit dem Grafen Korziensty als Wegdirektor an der Spige, bis zu ihrer Aushebung im J. 1782 fort.

Der Baffage-Maut-Administrator Johann Georg von Geißter batte auf ber anaimer Straffe bas Mautgefäll emporgebracht und gum Beften bes Begfontes gut gewirthschaftet und war 1771 öfterr. Wegbireftor geworben. feinen Borfchlag bestellte M. Theresia auch eine eigene f. f. mabrische Begcommiffion aus dem Gremium bes Guberniums. Diefelbe bestand, unter dem Brafidium des Gubernialrathes Johann Baptift Grafen von Mittrowsty, noch aus 2 Gubernialrathen und bem Proponenten von Geißler. Der Wegbireftor war nur in gemiffen Fallen beizuziehen, Diefer Beghoffommiffion (caesareo-regia aulica commissio viarum regiarum) aber, so wie das Wegamt untergeordnet. Die Commission hatte gur Aufgabe, über den Straffenban und bas Mautwesen die Oberleitung zu führen, beide beffer, wirthschaftlicher und inftematifcher einzurichten und ben Straffenbau schneller zu fordern. Um bie Undlagen der Mautregie zu vermindern, follte das Consumtions-Aufschlags-Bersonal zur Mauteinhebung mit verwendet und eine beffere Manipulation eingeführt werben. Der Commission wurde zu Pflicht gemacht, alle Straffen zu untersus den, Inventarien über bie gange Straffenerhaltung zu verfertigen, Die Gebrechen abzustellen, Die Straffen zwedmäßig einzutheilen, Die Graffenconfervation stations = und versuchsweise an Postmeister und Wirthe zu verpachten, auf die Anstellung eines tuchtigen und treuen Personals zu sehen, für die Auswahl eines guten Materials zu forgen, neue Inftruftionen zu verfaffen u. f. w. (Sfet, 2. August 1771).

Die Seele der bessen Gestaltung bes Strassenwesens war Johann Groß. Er hatte das Maut und Strassenwesen im znaimer und iglauer Kreise von 1760 — 1771 geleitet und durch die verständige Ersparung sehr bedeutender Kosten bei der Wiederherstellung der znaimer Tavabrücke (welche er mit 5000 fl. bewirfte, während der Oberingenieur 82.000 fl. für einen Neubau nöthig sand), die Anlegung der Nebenwege an den mähr. Strassen u. a. die Aufmerssamseit der Regierung auf sich gezogen. Er wurde 1771 nach Wien berusen und entwarf ein (viel wohlseiteres und zweckmäßigeres) Strassen baue System, welches in allen Erbländern zur Richtschnur diente und dis zur Einführung der Strassenverpachtung beibehalten wurde. Seit 1775 Strassenbaudirestor in Gaslizien baute er dis zum Ansange des 18. Jahrhundertes, ungeachtet Kriege und andere Hindernisse den thätigen Betrieb auf 9 Jahre beschränsten, mit dem geringen Kostenauswande von 2 Millionen Gulden (2 fl. 11 fr. auf die Kurrentsstafter, welche in den andern Erbländern über 10 fl. sostete) 250 Meilen Staatsstrassen in Oftgalizien, insbesondere seit 1776 die Strasse von Bieliz

gegen Lemberg (Jedel feste ibm in feinem Werfe: Polen's Staatsverandes rungen, Wien 1814, 6. T. S. 101 — 148 ein schönes Denfmal).

Nachtem die mährische Weg & Hofcommission ihre Ausgabe gelöset, insbesondere neue Instruktionen nach der genehmigten österr. herausgegeben (1772) und den Personal und Besoldungs Etatus der Wegdirektion geregelt hatte, wurde dieselbe, unter nachträglicher Genehmigung des größten Theils ihrer Berssügungen, wieder aufgehoben, die Wegdirektion (Oberleitung), zur Hintanhaltung von Geschäftsumtrieben, dem Gubernium allein übertrasgen und demselben die Anstellung aller wirklichen Beamten (Officianten), mit Ausnahme der Oberbeamten, überlassen. Die Wegdirektion (die Wegamtse Direktion, das Wegamt) erhielt die Anstellung der Tagwerfer, als der Nachstesher, Einräumer und Schrankenzieher, die ganze Leitung des Strassenbamwesens, nach den jährlich einzusendenden Operationse Voranschlägen und den Verordnungen, die Administration aller Mautgefälle, unter der Oberseitung des Gusberniums, und das 1. Erkenntniß in Mautsetzassällen, unter Freilassung des Recurses im Rechtswege an den Consess in causis summi Principis und im Enastenwege an das Gubernium.

Das Direktions-Personal wurde mit 1 Direktor (Grasen Korzensky), mehreren Obers und Unter-Ingenieurs, 1 Buchhalter, 1 Cassier, 1 Controllor, 1 Revidenten, 1 Revisions Atjunkten, 1 Protokollisten, 1 Kasscofficier, 2 Kanzlisten und 1 Diener systemisirt, mit einem Kostenauswande von 6.340 fl. Das Lands Personal wurde, ohne den schon in den Conservationskoften begriffenen Nachsstehern und Einräumern, mit 3.150 fl., die Direktion und das Landpersonal zussammen daher mit 9.490 fl. genehmigt.

Die Conservation aller fertigen Straffen (35 Meilen), mit Insbegriff ber Canhle, Brücken, Nachsteher und Einräumer, war auf 53.961 fl. 30 fr. berechnet, welche nebst bem Regieauswande im Wegfonde allein ihre hinreichende Bedeckung fanden (Hott. 28. August 1773).

Bur Unterbringung der Wegdireftions-Kanzlei waren nach bem a. h. Rescr. vom 12. November 1755 300 fl. aus dem Wegfonde bestimmt und die Kasse, Kanzlei, Buchhalterei, Revision und der Buchhalter waren seitdem bis 1775 in der städtischen Tasern, seit 1775 aber im gräflich althanischen Hause in der Kraspfengasse gegen den Zins von 350 fl. (Hofot. 3. Juni 1775) untergebracht.

Nach Verhandlungen von 1775 wegen Regulirung der Privatmäute in Mähren, deren es 97 Haupt: und 260 Wehr = Stationen im Besitze von Obrigseiten, Gemeinden u. a. gab, trugen dieselben ihren Besitzern jährlich bei 34.000 fl., was die Kosten einer ordentlichen Strassenerhaltung nicht deckte; der Wegfond, welcher am Privat = Mautbezuge mit der Hälfte oder zwei Dritteln Theil nahm, erhielt außerdem von 1762 — 1767 im Durchschnitte jährlich 20.052 fl. 5 fr., von 1768 — incl. 1773 aber in Folge der bessern Leitung und Einwirfung der Wegdirestion 29.992 fl. 11 fr. Die Oränze, Roße, Weinsausschlags und Schranken = Mant bezog der Wegsond allein. Von den zwei zu

Stande gekommenen Straffen trug die wiener von Nifolsburg bis an die troppauer Granze, $25^{1/2}$ Meilen lang, an allen diesen Zustüffen 29.243 fl. und fosstete jährlich 28.000 fl.; nach dem für 1776 bestimmten Ausbaue von 21.000 Klastern bei Oftrau war aber das Erforderniß mit 35.000 fl. angeschlagen. Die znaimer Strasse von Kallendorf bis Iglau, 11 Meilen lang, ganz ausgesbaut, trug dem Fonde 22.351 fl., kostete jedoch 25.000 fl.

Als Hauptgebrechen bes Mautwesens bezeichnete man ben Mansgel einer guten Eintheilung, das Mißverhältniß zu den Entsernungen, die vielen Befreiungen, die Verschiedenheit und Mannigsaltigseit der Mäute und der Theilsnehmer, die große Jahl der Wehrmäute, Unordnungen, Eigenmächtigseiten, inds besondere in der Errichtung von Hauptstationen auf andern als den 1750 vorzgezeichneten 20 Commerzial-Zwangsstrassen u. a. Vereinsachungen, die Einführung Einer Wegmaut u. a. wurden für nöthig erachtet.

Ungeachtet das Land mit Mautschranken bedeckt war, fehlte es doch an den nothwendigsten Communifationsmitteln und es wurde geflagt, daß im hradischer und prerauer Kreise nicht Eine Klaster Chausice, die ärgsten Wege, die March bei Hochwasser nur mit Lebensgefahr zu passiren, die Wege im Allgemeinen, auch da, wo Privatmäute bestanden, bei nasser Witterung faum zu passiren seien, die schweren Fuhren überall einfallen und Vorspann nehmen mussen, um weiter zu kommen.

Bevor wir diese Epoche verlaffen, muffen wir noch einer löblichen Ginrichtung gebenken, nämlich ber Straffen = Baumpflanzungen, welche bem Lande jur Bierde, dem Reisenden jur Bequemlichkeit, bei Schneeweben als Wegweiser und als Holz = Nachwuchs Dienen. Sie geben bis auf den erften Straffen : Erbauer, Raifer Carl VI., gurud. Er ließ an den neuen Straffen Baume (Weiden und Felber) pflangen und übertrug beren Erhaltung, gugleich mit dem Rugen, den Grundobrigfeiten (a. h. Refer. 21. Marg 1740). Maria Therefia behnte bie Verpflichtung ber Obrigfeiten zur Setzung ber Straffenbaume auch auf Die neu anzulegenden Straffen aus (a. h. Refer. 29. August 1752). Seitdem drang die Regierung unablaffig auf die Befetung der faif. Commercialftraffen mit Linden, Ruff, Maulbeer, Bogelbeer, wilden Obfibaumen, Cichen, Buchen, Ruften u. f. w. von Seite ber Dominien, Stabte und Ortschaften. Die Auswahl blieb Jedermann frei, die Straffenverwaltung bestimmte nur die Entfernung (6 Klafter), die Pflanzung frijder, gut gewachsener und wenigstens 11/0 Boll ftarfer Settlinge und deren Bermahrung mit Bfloden und einer Berganmung (a. h. Rejer. 24. September 1763, Gotte. 12. Juni 1767, 18. Marg 1768, 3. Februar 1773, 31. Mai 1779 u. f. f.). Im Verlaufe ber Zeit bildete fich die Uebung aus, bag bie angrangenden Grundeigenthumer Die Straffenbaume zu feten haben, aber auch deren Eigenthum behalten (Bbote, 12. Mai 1791 3. 8945 und 10. Februar 1795 3. 2141).

Straffanktionen (Gbote. 3. Februar 1773, 4. Jänner 1792 3. 26.202, 10. Februar 1795 3. 2141), die Ahndung der Baumbeschädiger (Repfet. 14.

Alugust 1756, Gbbt. 12. Mai 1791 3. 8945, Gubeire. 19. März 1819, Hfzbt. 13. Jänner 1837 3. 22.859), eine fortwährende Einwirfung der öffentlichen Berwaltung, welche sich durch jährliche Nachweise der Kreisämter (Gbbt. 30. September 1768) und der Strassendirektion (Gbbte. 26. Februar 1791 3. 3975, 31. Oktober 1795 3. 19.641) in steter Kenntniß vom Stande der Sache erhielt, endlich das thätige Eingreisen des Wegdirektors Wussin hatten bedeutende Fortsschritte in der Strassendspilanzung zur Folge. Die zwei französischen Invasionen (1805 und 1809) und die, in den Kriegszeiten geschwächte Nachsicht verurssachten jedoch große Lücken. Zwar wurde in neuester Zeit auf die Empordrinsgung dieser Anstalt wieder gewirkt (Gbbte. 21. November 1812 3. 26.260, 10. April und 1. Oktober 1813 3. 9259 und 23.443 u. s. w.); allein sie hat disser fein rechtes Gedeihen erlangt.

II. Abichnitt.

Straffenbau in Schlesien.

Bährend Mähren durch Kaiser Carl VI. und M. Theresta Chaussen in ber Richtung bes Saupt : Sandelsverfehrs von Wien gegen Breslau und Prag und von Brunn nach Bohmen erhalten hatte, mar fur ben bei Defterreich verbliebenen Antheil Schlesiens bieber nichts geschehen. Die wiederholten Erinnerungen bes f. ichles. Dberamtes von 1679, 1684, 1687, 1726, 1731 wegen Ausbefferung ber "verberbten, eingegangenen, bofen, unpraftifabeln Straffen, auf welchen ben Reisenden fast unmöglich fortzukommen fei" (Schlej. Gef. Sig , Leipdig 1736, 1. B. S. 144, 146, 154, 2. B. S 592, 748) hatten ungeachtet ber Undrohung ftrenger Strafen und fistalifder Mittel Die Gache wenig geandert. Nicht mehr wirften die späteren Vorschriften von 1748, 1765, 1766 und bes fcbles. Hauptpatentes vom 6. Juli 1771, Abth. 17 g. 2 und 3, welche hinfichtlich der Pflicht zur Straffen-Berftellung und Erhaltung analoge Bestimmungen wie die Patente vom 30. Dezember 1747 und 16. Juni 1750 in Mahren gaben. Auch die von Carl VI. im 3. 1727 angeordnete Mappirung ber Straffen aus Polen nach Breslau und von ba nach Olmug und Wienhatte bie in Aussicht gestellte Berftellung berselben (eb. 2. B. C. 619) nicht jur Folge.

Bwar wurden in den Jahren 1727 und 1739 die Legitimationen über alle Mautbefugnisse abgesordert, von einer eigenen Hossommission geprüft, die aus einem Privilegium bezogenen Studs und Waarenmäute allgemein aufgehoben und die Roß, Vieh und Wagenmäute mit Rücksicht auf das allgemeine Beste und den Rugen des Commerzes neu geregelt (Patent 22. August 1738).

Auch beschloß die Regierung, die Wegreparation, zuerst von Bredlau nach Wien, unter bem Wegreparation&Direftor Carl Franz Orlick Freiherrn von Laziczka, selbst vorzunehmen. Sie führte zu diesem Ende eine unentgeltliche Nobot der Untersthanen auf 2 Meilen von beiden Seiten der Strasse ein, errichtete Schranken.

Maute und jog, nach ber Entfernung von ber Straffe, bas Erträgniß ber Brivatmäute gang ober zur Salfte ober zu einem Drittel ein (a. b. Refer, 5. Februar, f. Amte . Batent 5. Marg 1739). Durch die ingwischen eingetretenen Rriege gestört, stellte aber die Regierung (1747 - 1749) die Brivat-Mauteinfünfte den Gigenthumern bis zur Biedervornahme einer General : Megerbeffes rung gang gurud und machte nur den Mautherechtigten und allen Grundobrigfeiten Die gute Erhaltung ber Straffen gur Pflicht (a. h. Refer. 11. Janner 1748). Zwar forderte M. Theresia zu gleicher Zeit, als die Einleitung zur ausgebehnteren Straffen-Berftellung in Mahren getroffen wurde, auch Borichlage, wie die Saupt = und Commerzial = Straffe aus Bolen nach Mab= ren über Bielit, Oftrau und Troppau fahrbar gemacht werden könnte (a. h. Refer. 9. Mai 1750). Dennoch begann man erft gegen das Ende ihrer Regierung die vollfommen chauffemäßige Berftellung ber Straffen in Defterr. Schleffen mit allem Eifer zu betreiben (Sfot. 13. Februar 1773). Die Roften berfelben murden (in runder Summe) auf 260.000 fl. berechnet. Die Regierung bewilligte deren successive Vorschießung aus dem Kameralfonde gegen Rudzahlung aus dem neu geschaffenen schlesischen Wegfonde. Bu beffen Dotirung wurden die Ginfünfte ber eingezogenen fämmtlichen Brivatmäute, dann jährlich 2.000 fl. aus ber Commerzial-Raffe und 2.000 fl. aus bem ftanbijchen Domeftifalfonde, beziehungsweise aus beffen jährlicher Ausschreibung von 10.000 fl. in ber Art bestimmt, daß die Ginfunfte der Maute die Rosten der Straffenerhals tung bededen, die andern Ginfluffe des Wegfondes aber gur Tilgung bes Borschufes dienen follten (Hibt. 24. Februar 1775). Bon dem Beitrage ber Commerzialfaffe fam es jedoch bei beren Vereinigung mit ber Cameralfaffe ab (Sitt. 20. Marg 1776) und fo gabite nur der fcblef. Domeftifalfond die eine Salfte bes Vorschußes mit 130.000 fl. in jährlichen Raten von 2.000 fl. an den Cameralfond gurud. Dagegen bewilligten Seine Majeftat über bas Gefuch bes ichlef. Conventes die Abichreibung bes noch ruchtandigen, ursprünglich dem ichles. Commerzien-Fonde zur Berichtigung zugewiesenen Betrages von 130.000 fl. und begiehungsweise, nach Abschlag der von dem ersteren berichtigten 500 fl., die Abschreibung von 129.500 fl. B. B. oder 51.800 fl. C. M., jo wie die Einstellung bes jährlich vom schles. Domestikalfonde gezahlten Betrages von 2.000 fl. B. W. (a. h. Ent. 6. Hist. 12. Juni 1840 3. 18.088, Hitamundt. 4. März 1841 3. 9050).

Im J. 1775 wurde auch wirklich der Ban einer neuen schles. Alerarials Etrasse von der mährischen Gränze über Troppau bis an die schönbrunner Brücke, dann nach Teschen und Bielig bis an die Gränze des eben erlangten Galiziens von der Wegdirestion, unter tem neu angestellten schles. Baus und Wegdirestor Franz von Cerrini, eingeleitet. Zugleich zog die Regierung sämmtliche 35 Privats, Wegs, Noß, Wiehs und Wagenmäute nebst der Indens Personals Maut in Schwarzswasser ein und zwar die an den neuen Strassenzügen gelegenen ganz, die

entlegenen aber mit ber Halfte bes Ertrages. Die Regierung ließ bieselben, nach ben 3 Tarisen von 1/2 bis 4 fr., je nachdem die einzelnen Mautorte zu einem derselben berechtigt waren, von den f. f. Zoll = und Bankalbeamten einhes ben und das neue Gefälle von der schles. Zoll = Administration verwalten (Hote. 31. Juli 1773 und 23. März 1775, f. Amts-Verordnung 30. Juni 1775).

Die Mäute in Friedek, Teschen, Stotschau, Bielig und Jablunkau gaben nach einem hichrigen Durchschnitte (bis 1782) ein jährliches Einkommen von 10.617 fl. $7^2/_4$ fr., die Hälfte des Mautertrages auf den übrigen schles. Coms merzial-Strassen, welche seit 1775 dem Wegsonde zusloß, nach demselben Durchsschnitte 11.783 fl. $2^2/_4$ fr., endlich die zu Geld veranschlagte jährliche Lande Sconcurrenz an Fußsund Spanntagen 10.660 fl. 45 fr., zusammen 33.060 fl. 55 fr. Hievon erübrigten, nach Abzug der Regies, Conservations und Grundvergütungs Austagen von 10.077 fl., zum Strassendaue jährlich 22.983 fl. 55 fr. Dieser nahm daher auch nur einen dieser Verwendung entschreichen Vortgang, wurde, ohne Concurrenz der Unterthanen, ganz aus dem schlesischen Wegsonde bestritten, 1777 aber bei dem Ausdruche des letzten preuskischen Krieges in der noch unvollendeten Strecke von Ostrau nach Teschen plöglich spstirt.

Die Leitung bes Strassenwesens in Schlessen hatte bis 1781 nur der Proponizial & Bau & und Wegdiriftor Franz von Cerrini. 1782 gab es aber eine f. f. Weg direftion, welche aus dem ersteren, dann einem Strassendus Oberfommissär (Johann Wenzl Wussin), 1 Wegdirestions : Ingenieur (Joseph Wussin), 1 Commissär, 1 Rechnungsrevidenten und 1 Ingrossisten bestand und auch die Maute innahme besorgte (Troppauer Titular-Kalender von 1774—1782).

Dritte Periode.

So waren, als Kaiser Joseph II. den Thron bestieg, in mehr als einem halben Jahrhunderte (1727 — 1780), unter den freilich friegerfüllten Regiesrungen Carl VI. und M. Theresia's, bei 50 Meilen Chausse zu Stande gestommen, nämlich 1) die schlesische von der öfterr. Gränze bei Nisolsburg über Brünn und Olmüß bis an die schles. Gränze gegen Troppau und Bresslau; 2) die wien sprager von Inaim die Iglau; 3) die böhmische von Brünn bis Lettowis und 4) die schlessische galizische von Troppau bis Teschen. Sogleich bei dem Regierungsantritte Josephs verpflanzte sich sein ressormatorischer Geist auch auf die Strassen Berwaltung. Sie erhielt durch die Auflassung gewisser Strassen, die Verpachtung aller Aerarials Strassen und die schnelle Förderung neuer Vauten einen völligen Umschwung.

Aufgelaffen b. h. in die Erhaltung der Dominien und Gemeinden, mel-

den für ben Fall ber daufféemäßigen Unterhaltung ein angemeffener Mautbes zug zugesichert werben follte (Hfbt. 16. August 1782), wurden übergeben:

- 1. Die namiester Strasse von Brünn über Rossis und Trebitsch bis Stannern an die prager Strasse und auch noch weiter bis hinter Battelau an die böhm. Gränze. Auf berselben waren nur $6.766^2/_3$ Klaster chaussemäßig ausgebaut; die Conservation und Reparation hatte jährlich nur 1.122 fl. gefosstet, während die 5 Schransenmäute von Struß, Zastawsa, Namiest, Trebitsch und Battelau, dann die Privatmäute in Trebitsch und Battelau einen Reinsertrag von 3.376 fl. geliesert hatten. Diese Route wurde verlassen, weil man eine neue über Bitesch und Meseritsch nach Iglau einzuschlagen beabsichtigte.
- 2. Von ber schlesischen Straffe wurde zwar die Parcelle von Heibenpiltsch bis einschlüffig der Mora-Brücke bei Hartan 1783 chausscemäßig hergestellt und sollte auch in dieser Weise erhalten werden (Hfbt. 30. Jänner 1783, brünner Zeitung Nr. 14); der Theil von Hartan an der schlesischen Gränze bis Troppan wurde jedoch aufgelassen, so wie auch
- 3. bie ganze schlesisch = galizische Straffe von Troppa über Smolkau, Pohlom, Schönbrunn und M. Oftrau bis Teschen, welche bis auf 4.503 Klafster im Kürstenthume Teschen bereits ausgebaut war.

So überließ man bei 14 Meilen fast fertiger Straffen von ber mährischen Gränze über Troppau bis Teschen ihrem Schickale (a. h. Entschl. 30. Jänner 1783), obwohl sie im Ganzen über 10.000 fl. an Maut einbrachten, während ihre Erhaltung nur gegen 6.000 fl. fostete. Die Gründe hierfür dürften in dem Abschließungs: Systeme zu suchen sein, welches sich in der Handels : Prohibitiv-Gesehung gegen das Aussand bestimmt aussprach, und auch des Kaisers thätiges Bestreben, die österr. Provinzen unter einander zu verbinden (wie Mäheren mit Galizien, Ungarn und Böhmen), deutlich zeigt.

Beibehalten murben fonach (1782) nur:

- 1. die schlesiche Straffe von Brunn über Olmut und Sternberg bis Beidenpiltsch (fpater bis Hartau),
- 2. die wiener von Brunn über Pohrlit und Nifolsburg bis an die öfterr. Granze,
 - 3. Die czernahorer von Brunn bis Lettowig,
- 4. Die prager von der öfterr. Granze bei Kallendorf über Znaim und Jalau und
- 5. die eben in Ban genommene galizische von Olmut über Teschen und Bielik.

Kaiser Joseph fand die Kosten ber Strassenerhaltung, besonders ber Regie, zu bedeutend und befahl baber, Die bereits gebauten Strassen (mit Aus-nahme der Brücken) an Postmeister, Dominien, Städte oder Gemeinden zu verspachten (Hobbt. 11. April 1781, brünner Zeitung Nr. 35).

Die Verpachtung hatte fich jedoch nur auf bie noch ferner vom Wegfonde gu erhaltenben Straffen, mit Ausschließung ber aufgelaffenen, zu beschränken

(Hfbt. 16. August 1782), follte aber auf bie Wegmaute auf ben ersteren ausgebehnt werben (Hfbt. 16. August 1782, brunner Zeitung, Beilage Rr. 71).

Die zeitweise Verpachtung ber Strassen, welche vorläusig in guten Stand zu setzen waren, hatte vom 1. November 1782 zu beginnen und zwar nur streschenweise, bis höchstens 6 Meilen. Die Klaster Strassenlänge biente als Maßsstad bes anzubietenden Pachtschillings. Durch Aufnahme von Strassen-Beschreisdungen oder Inventarien wollte man sich der Rückgade der Strasse in dem früsheren Zustande bei Ausgang der Pachtzeit versichern. Die erste Verpachtung nahm das Gubernium, die weiteren sollte das Militär, beziehungsweise das Forstisstatorium vornehmen. Denn das gesammte Strassenwesen sollte an den Hoffriegerath übergeben, die Aussichungsweise das Forssen Baue begriffenen neuen Strassen, insoserne sie nicht ausgelassen wurden, hatten die Wegdirektionen vollends herzustellen. Den Bau ganz neuer Strassen sollte aber fünstig das Fortisstatorium nach Zulänglichteit der Wegsonds-Ueberschüsse sühren. Sämmtliches Strassenpersonale, dis auf einen Ober-Ingenieur, welcher das Strassengeschäft in Mähren leitete, wurde entlassen.

Die Aufsicht über bie nur landartig zu erhaltenden Straffen erhielten bie Kreisämter unter Mitwirfung bes Militärs (Hfbte. 28. April 1781, 27. März 1782 u. a.).

Obwohl die Straffenverwaltung ursprünglich den Fortifikations Deniedirektionen zugedacht war, blieb doch das Pachtgeschäft und die Aufsicht bei dem Gubernium. Die Kreisämter untersuchten, nach einer vom schles. Wegdirektor Franz von Cerrini versaßten Instruktion (Gbbt. 21. Juni 1784 3. 11.156), den Zustand der verpachteten Straffen durch Kreiskommissäre, worauf die Anweisung der Pachtschillinge vom Gubernium bei dem Zahlamte erfolgte.

Eine gemischte politisch-militärische Commission unter bem Borsitze bes Oberst- Landrichters Grafen von Mittrowsky brachte die Verpachtung der Nera-rialstrassen wirklich zu Stande. Sie kam mit 18 — 23 kr. Pachtschilling für die Klaster vom 1. November 1782 zu Aussührung und versprach ein jährsliches Ersparniß von 18.584 fl. dem Wegsonde.

Die Einnahme ber Mäute überging vom Straffen = an das Banfal Personal, weil die Verpachtung zu bedeutenden Verluft (28.222 fl.) in Aussicht stellte.

Die Weg = und Straffenamts = Direktion (unter bem Grafen Korzensky) wurde aufgehoben, das Straffenpersonal entlafs fen und nur ein "Straffenbau = Geniewesen" mit dem Joseph Aneis als Landesingenieur und einem Abjunkten bestellt.

Bei ber neuen Regulirung ber polit. und Justizstellen in Mahren und Schlesien (Hfbt. 16. September 1784) ward aber, als Wegpersonale, 1 Direttor (mit 600 fl.), 1 Oberkommissär, 2 Ingenieurs, 1 Revident, 1 Ingrospist, 3 Wegkommissäre, 10 Wegaufseher und 1 Parteisührer, zusammen mit

5.934 fl. 24 fr. Gehalt, bewilligt. In Schlessen fungirte ber Landesbaudireftor Franz von Cerrini mit 400 fl. Besoldung aus bem ständ. Domestifalsonde (Hfbt. 31. März 1786).

Bei ber Creirung einer m. f. Provinzial. Baudireftion für alle Lands, Wassers und Straffenbauten bes Alerariums, ber Stände und f. Städte (Hfbt. 5. Mai 1788) famen ber Wegbireftor und ber Straffenbaus Ingenieur zu bieser neuen Stelle.

Das Pachtipstem zeigte sehr balb seine Wirkungen. Schon im 3. 1785 sprach sich ber Kaiser bei Gelegenheit seiner Rückreise aus Italien über ben sehr üblen Stand ber Straffen in mehreren Provinzen mißfällig und brohend aus (Hfbt. 10. Juli 1785).

Gleiche Klagen ergaben sich auch in Mähren. Es wurde hier sogar öffentslich angekündigt, baß auf a. h. Besehl an einem Plane gearbeitet werden soll, alle Strassen in guten Stand zu seßen, weil die bisherigen Pächter des Strassenbaues sich vieler Nachtässisseiten und einige sogar verschiedener Betrügereien schuldig gemacht hätten (Brünner Zeitung 1786 Nr. 54). Und den Kreisämtern wurde aufgetragen, die Pächter zur Erfüllung ihrer contrastmäßigen Pflicht um so gewisser zu verhalten, als sonst das Mangelhaste auf Kosten der Kreissämter hergestellt werden wurde (a. h. Handschreiben 13. April 1789).

Um frästigsten schilberte bas Uebel der Weginspektor Buffin, welcher von ben besten ökonomischen Rudssichten und dem wärmsten Diensteiser beseelt, wie mit gründlicher Kenntniß ausgestattet war. Er sagte den gänzlichen Berfall der Strassen binnen 6 — 8 Jahren voraus, wenn die Berpachtung noch länsger auf die eingeleitete Art fortdaure. Die Pächter kannten theilweise weder Strassen, noch Steine, noch hotten sie eine Bespannung, theilweise waren sie weder des Lesens und Nechnens, noch einer Manipulation kundig und sollten doch Strassenstrucken von 5, 6 bis 7 Meilen besorgen. Neberdies hatten sie sich zu dem außerordentlichen Nachlasse von 23.222 fl. d. i. beinahe 42 Perseent der damaligen jährlichen Conservationskosken des Alerasriums von 55.498 fl. herbeigelassen*).

Da sie hiebei noch Vortheile ziehen wollten, mußten die Strassen völlig vers nachlässigt werden, wobei ihnen die Unzulänglichkeit ber Pachtbedingnisse, die Allgemeinheit und Unbestimmtheit der Strassen-Inventarien und die Mangelhaftigseit der Aussicht sehr zu Statten kam. Ihre einzige Tendenz ging bahin, eine gewisse Converität der Strasse zu erhalten, wozu die Erniedrigung der Seiten und die Erhöhung des Mittels durch Koth, der nie abgezogen wurde, der nächste beste Schotter, die ausgesprengten Grunds und Terrassesseine u. s. w. dienten. Die Strassen, auf welche fast kein neuer Schotter kam, waren zwar bei trockenem Wetter, durch Einräumen gut fahrbar gemacht, in nasser Zeit jedoch grunds

^{*)} Die Reparationstoften für Bruden, Ranale u. f. w. betrugen 10 - 12.000 fl.

los und beinabe unwandelbar. Die fleineren Reparaturen murben vernachlässigt, ba die größeren das Nerarium berzustellen batte, Marquire und Nummer «Sausten, Geländer, Strassendaume, Conservationshausen und Strassengenaraben ihrem Schicksale überlassen. Die vielen Prozesse, wenn auch gewonnen, brachten bei der Unvermögenheit der Pächter und der Unzulänglichkeit ihrer Cautionen dem Nerarium feine Entschädigung.

für die Unterhaltung ber theils gepachteten, theils in der Abministration befindlichen Strassen ausgegeben babe.

Mit biesem angebotenen Betrage wollte Puffin nicht nur die Straffen ers balten und die fleineren Reparaturen bestreiten, sondern auch die im Reparationsse Stande gemesenen 49.553 Klafter Straffen binnen ber 6 Jahre wenigstens zur Halfte in Conservationssetand seken.

Wie einfach bas Geschäft noch war, geht aus bem unzweideutig bervor, bag Wussen zu bessen Leitung, nehst bem auswärtigen Versonale, nur noch 1 Angenieur, 1 Kanzlisten, 1 Amtsbiener und 1 Amtszimmer ansprach.

Von seinem Antrage murbe zwar mabrent ber Lebenszeit bes Kaisers 30seph fein Gebrauch gemacht, ba es bieser von ber eigenen Regie ein für allemal abkommen ließ (Hfbt. 19 September 1789).

Allein! faum hatte ber große Kaiser seine unvergesslich wohlthätige Laufsbahn beschlossen, als Wussin, vom reasten Rflichtgefühle augetrieben, seinen gut oemeinten Antrag erneuerte und die Kreude hatte, benselben ausgesührt zu sehen. Denn es wurde die Vervachtung der Chaussien aufgegeben und in Mähren und Schlessen erhielt Russin die administratorische Pachtung derselben in der Art, daß sie jederzeit in guten Stand erhalten und die Kosten für das von Bussin vorzuschlagende und vom Gubernium zu bestätigende Versonal, die Nevaration und Cerservation der Strassen nie den Bestrag von 71.000 fl. überschreiten sollten (Hickor) 31. Mai 1790 3. 707, Ghbt. 17. Juni 1790 3. 11.025).

Mit Rudfict auf die Erflärungen ber mahrischen und ichlenischen Stande wegen Uebernahme und Besorgung des Straffenwesens befahl Kaiser Franz, daß das Straffenwesen sowohl in Mabren als in Schlessen in der nämlichen Art, wie sie der Weginsveftor Busin 1789 vorgeschlagen, die Hoffanzlei 1790 genehmigt habe und seitdem auch in Aussuhrung stehe, noch ferner besorgt und durch

Alexarial=Regie fortgeführt werben foll (Hfbt. 21. Dezember 1792 3. 215, Gubint. 12. Janner 1793 3. 320).

Wenn auf einer Seite bie alten Straffen burch bie Verpachtung verfielen, erstanden bagegen auf ber andern Seite überraschend schnell mehrere neue. Denn jener ereignifreichen Epoche bes großen Kaifers Joseph gehören an:

- 1. die ungarische ober aufterliger,
- 2. die 2. bohmische ober meferitscher,
- 3. die galizische ober leipniker und teschner,
- 4. die schlesisch = ungarische oder jablunkauer und
- 5. bie Vollendung ber 1. bohmischen ober czernahorer Straffe. Mit ber unter Carl VI. und Maria Theresia gebauten schlesischen ober nifolseburger, olmützer und höfer Strasse schlossen biese neuen Strassen ein Net um die Provinzial-Hauptstadt Brunn, von der aus die Radien nach allen Nachbar-Ländern entsendet wurden.

Bur Vervollständigung bes mahr. Straffensyftems befahl ber Raifer,

- 1. nach Galizien eine Haupt-, Poft- und Commerzial Straffe von ber mahr. Granze bei Friedef über Teschen bis Bielit an die galizische Granze, von 29.445 Klaftern Länge,
- 2. nach beren Vollendung eine Commerzial Etrasse nach Ungarn, aus der friedeser von Ober Toschonowis ausästend, über Gutty bis Jablunfau, in einer Länge von 13.744 Klaftern, und zwar die erstere nur halbechausschaussig, die andere aber auf dauerhaft wandelbare Art herzustellen (Hobbe. 23. Februar und 2. Ottober 1781),
- 3. von Olmuş über Leipnif, Weißfirden, Neutitschein und Freiberg bis Friedet gegen Galigien eine Straffe halb chausschmäßig zu bauen (Hfbt. 7. November 1783),
- 4. von Brunn über Schwarzfirchen, Bitesch, Meseritsch und Regens nach Iglau bis zur Einmundung in die von Wien nach Prag führende Strasse eine neue Strasse nach Bohmen (statt ber aufgelassenen Poststrasse über Trebitsch und Stannern nach Iglau) herzustellen (Holt. 22. November 1783),
 - 5. eine neue Straffe non Brunn nach Ungarn (Sfbt. 4. Dezemb. 1783) und
 - 6. ben Reft ber czernahorer Straffe zu bauen.

Ursprünglich beabsichtigte man, die ungarische Strasse von Stalis aus Ungarn über Rohates, Ratischfowis, Schardis und Hostiehrades nach Brünn mit einem Kosten Muswande von 22.325 fl. zu führen (1782). Es sam aber der fostspielige Brückenbau über die March bei Rohates wegen Uneinigseit der ungarischen und mährischen Interessenten nicht zu Stande. Der Kaiser befahl daher, die Post- und Commerzial-Strasse von Presburg über Holisch nach Göding, wo schon eine March Brücke sich vorsand und diese zwei kais. Familien-Herrschaften zur Uebernahme von Opfern bereit waren *), zu unterhalten und

^{*) 3}wifden Solition und Gobing führt eine holzerne Jochbrude über bie March, an teren jenfeitigem Ende bas Grang-Bolls (1850 aufgehoben) und Mautamt fich befindet und zu

ben weitern Ban bieser Straffe von Göbing in ber gerabesten Richtung auf Raufinig an bie nach Brunn führende schlesische Straffe zu leiten (Hfbt. 4. Dezember 1783).

Der mährische Landesingenieur Joseph Aneis entwarf ben Bauplan ber böhmischen Straffe von Brünn nach Iglau, in einer Länge von 40.282 Klastern und mit einem Kosten-Ersordernisse von 211.156 fl. 40 fr. (5 fl. 142/4 fr. für eine Klaster), dann ber ungarischen Strasse von dem an der raußniger (olmüger) Strasse gelegenen holubiger Wirthehause über Austerlig, Nischtowig und Czeitsch bis Göbing, in einer Länge von 26.000 Klastern und mit einem Kosten-Ersordernisse von 124.669 fl. 10 fr. (4 fl. 472/11 fr. für eine Klaster).

Den Hauptplan ber Straffe von Olmüt über Leipnif nach Friebet, in einer Länge von 46.000 Klaftern und mit einem Koftenerfordernisse von 338.000 fl, verfaßte ber schles. Ingenieur Buffin.

Bon ber galizischen Straffe von Friedet bis Teschen waren (1782) 15 Brücken und 7.250 Klaster Straffe hergestellt und noch 43 Brüschen und 21.925 Klaster Straffe, mit einem Erfordernisse von 180.180 fl. 18 fr. herzustellen. Der Bau der umgarischen oder jablunkauer Straffe war auf 79.304 fl. 14 fr. berechnet.

Der Kaiser wollte ben Bau bieser Strassen mit ber thunlichsten Wirthschaft und Beschlennigung, jedoch immer mit Solidität, und zwar den leipnifer und meseritscher höchstens in 3, den austerliger in 2 Jahren, vollsührt haben. Die unmittelbare Aussicht über den leipnifer vertraute er dem schles. Wege und beziehungsweise Prov. Bau-Direstor Kranz von Cerrini; ihm lag nebst der Aussicht über die Strasse von Olmüß dis Hartan gegen Troppan, auch die Vollendung der Strasse von Friedet über Teschen dis Bielig ob. Neben der Aussicht über die Strasse von Olmüß dis Nisolsburg und jener über Inaim erhielt der Strassendung von Olmüß dis Nisolsburg und jener über Inaim erhielt der Strassendung zugenieur oder mähr. Weginspestor Joseph Aneis auch die Besorgung des Gernahorer, austerliger und meseritscher Strassendung, und zwar hinssichtlich der neuen Bauten unter der Leitung und Oberaussicht Cerrini's. Sämmtzliche Bausosten übernahm das Kameral Aerar, welchem alle Wegs Gefälle inkamerirt wurden und die MautsCrträgnisse von den neuen Strassen zusließen sollten (Hosobt. 1. Mai 1784, Gbbt. 6. Mai 1784 3. 8228).

Wirflich nahmen auch biese Arbeiten einen so überraschend schnellen Forts gang, baß schon im Jahre 1787 bie fast 20 Meilen lange galizische Straffe von Olmus bis Bielig, welche 1782 begonnen worden war*), vollens

ber man mittelft eines vom Raifer Frang I. mit mahrhaft faiferlichem Answande mitten turch Gumpfe gebauten 1. Meile langen fteinernen Dammes gelangt, bem wenig Werfe seiner Art in ber Monarchie an bie Seite gestellt werben bürften (Freihert von Mebuns anofn im Defverns 1817 C. 25).

^{*) 1785} murbe tie bereits gang bergenellte Straffe von Bielig über Tefchen bis Friedef in Bacht gegeben (Brunner Zeitung 1785 Nr. 26). Die 54 Meilen lange Straffe von Bie-

bet, ber Rest ber ezernahorer*), die ganze meseritscher von mehr als 10 Meilen Länge und die Häfte der austerlißer Strasse ausgebaut war. Da brachten die Unruhen in den Niederlanden und der Türkenkrieg eine plögliche Einstellung aller außerordentlichen Auslagen mit sich. Im Strassenbaue trat ein solcher Stillstand ein, daß er nur in dem Maße, als die Wandelbarkeit der Strassen unumgänglich ersordere, sortgesetzt werden durste (Hebt 21. September 1787 3. 813, Gbbt. an den Weginspestor von Cerrini vom 27. September 1787 3. 19.020).

Bei biesen Straffenbauten fant in Mähren keine Concurren; ber Unsterthanen Statt; bagegen wurde die galizische Straffe von Bielig über Tessichen nach Friedek in Schlessen mit Hulfe ber sehr beschwerlichen Landesconcursrenz ber Unterthanen burch brei Jahre hergestellt.

Wie in allen Zweigen ber Berwaltung, war auch im Straffenbaue währenb ber Regierung bes Kaisers Joseph ungemein viel geschehen. In ber langen Zeit vom J. 1727, wo ber Straffenbau in Mähren begann, bis 1780, waren nur bei 50 Meilen Straffe zu Stande gekommen. Kaiser Joseph ließ aber binnen 6 — 7 Jahren bei 40 Meilen herstellen; freilich machte die Eile der Solidität Eintrag.

Bierte Periode.

Von Franz II. (1792) bis auf unsere Tage.

Einen völligen Umschwung gewann das Straffenwesen in dieser Epoche, weniger durch eine große Ausdehnung des Staatsstraffenbaues, als durch die größere Berücksichtigung der weit höher gestiegenen Anfors berungen der Wissenschaft und Kunst, und durch die früher nicht geahnte Ausdehnung und Bervollkommung des Provinzials Strafsenbaues.

A.

Die Staatsstraffen.

Die Nevolutionskriege eines Viertel = Jahrhundertes brachten nothwendig Hemmnisse aller Art in alle Bauführungen des Staates, indem die Ausgaben besselben auf das Unentbehrlichfte und Dringenbste beschränkt werden mußten

lit nach Lembreg war 1776 in Bau genommen worden (Jefel, Polens Sandelsgeschichte 2. T. S. 106 ff.). Im 3. 1817 entstand die Karpathen-Strasse in Galizien von Biala bis Gzernowit (beschrieben im öftere. Archive 1832 Nr. 150 ff.).

^{*) 1787} vollendet; 1782 waren 21.806 Klafter bis hinter Lettowiß vollendet und noch 11.772 Klafter mit ungefähr 93.776 fl. Roften bis an die bohm. Granze hinter Zwittau herzustellen.

(Hibbte. 18. und 21. Mai 1792). Dennoch trat felbst im wildesten Ariegeges tummel fein völliges Stocken im Straffenbaue ein,

T.

Ban ber jablunfauer Straffe.

3m 3. 1794 murte bie ungarifde ober jablunfauer Militar: Commer, gial: und Salgftraffe von Teichen über Jablunfau, Mofty, unter ber Schange Jablunfa bis an bie ungarifde Granze gegen Gilein, in einer gange von beis nabe 6 Meilen, mit Sulfe ber Unterthand . Concurreng aus ber Nachbarichaft, indbefondere megen Beforderung ber fo wichtigen Salgtransporte, in dauffemäßigen Ban unter ber Leitung bes Weginspektore Buffin und bes Straffencommiffare Johann Fried genommen (hofbt. 28. Dezember 1793). Obwohl icon im 3. 1779 theilmeise von ben Unterthanen hochst nothburftig gebaut und vom Aerarium seit 1784 mit sehr geringen Kosten (4.000 fl.) erhalten, mar biefelbe bennoch in ben elenbesten Stand gurudgetreten und geitweise, besonders bei Waffer-Anschwellungen, gar nicht zu befahren. Die Strecke bei bem Berge Ofdetnika bieß febr bezeichnend ber Höllengrund. Der Bau wurde mit 100.389 fl. Koften veranschlagt (1800 waren, mit Inbegriff ber au Gelb berechneten Bug- und Sandarbeiten ber Unterthanen, nur 81.846 fl. verwendet). Wegen ber beschränften Mittel und bes Burudbleibens ber Concurren; die fpater aufgelaffen murbe, fam ber Bau erft im Jahre 1802 gu Enbe. Der Bau ber Straffe von Jablunka auf die Bobe ber bamals militarisch besetzten Schange murte ale ein mabred Meisterftud angerühmt, wie es weber in Bohmen, noch in Mahren, Defterreich, Polen ober Schlesien zu seben sei (Scherschnif, teschner Schriftsteller S. 175).

HI.

Wieberherstellung ber m. oftrauer Straffe.

Sehr verberblich war die Austassung der schlesische galizischen Strasse von ter preußischen Gränze über Troppau, Ostrau, Teschen und Bielig bis an die galizische Gränze gewesen. Diese offrauer Strasse war 1775 vom schles. Wegsonde ohne Concurrenz der Unterthanen, in Bau genommen, derselbe aber 1777 bei dem Ausbruche bes letzen preuß. Krieges in der unwollendeten Strecke von Oftrau nach Teschen softiert worden. Aus Anlaß der Reise des russischen Großfürsten Paul im I. 1781 wurde zwar der Jusammenhang eiligft und so viel möglich, mit großer Anstrengung der Unterthanen aus fast zwei Orittheilen bes teschner Kreises, bewirft, 1782 jedoch die bis auf 4503 Klaster im Fürsstenthume Teschen ausgebaute Strasse außer aller Erhaltung und Reparatur gesetzt.

Denn die Straffe von Heitenpiltsch in Mähren bis Troppau und von ba bis Teschen wurde auf a. h. Befehl aufgelassen und nach bem Hofbekrete vom

30. Jännner 1783 ganz und gar ihrem Schickfale überlassen. Obwohl sie landsartig erhalten werden sollte (Hote. 3. Juni und 6 Juli 1786), versiel dieselbe, bei der Unzureichenheit der Kräfte der Anreiner, bei dem Mangel an gutem Willen und Aufsicht, doch so schnell und in einer Art, daß sich häusige Beschwerden über deren Unfahrbarkeit und elenden Zustand, den Einsturz der Brücken und Kanäle und die Lebenögefahr bei ihrer Passurung selbst in günstiger Zeit ergaben. Damit vereinten sich die Bitten der schles. Stände um die Herstellung dieser, wegen Verführung der Colonials, ungarischens und intändischen Produkte wichtisgen Strasse von Hartau über Troppau nach Teschen.

Seine Majestät befahlen baher (Hfbt. 16. November 1791) vorläufig bie Wiederherstellung der Strecke von Hartau bis Troppau von 15.336 Klaftern Länge. Sie kam auch aus dem Maut Erträgnisse derselben 1792 — 1797 zu Stande.

Nach einstweiliger Reparatur ber Brücken (1793, 1795) mit 3.416 fl. Ausstagen des Wegfondes und Concurrenz der Anreiner genehmigten Seine Majesstat (Hiete. 4. Dezember 1796 und 25. September 1797) auch die chaussemässige Herstellung der Strasse von Troppan nach Teschen aus dem Wegsonde, unter Loszählung der Unterthanen von aller Concurrenz Der Bau (die Hauptreparation) begann unter dem thätigen Wussin noch im 3. 1797, kam aber erst mit Schluß Ottober 1804 zu Ende, weil derselbe bei den übermäßigen Ansprüchen der Kriegszeit an die Finanzen nur mit ihrem eigenen Mantertrage bewirft werden sonnte (Hiet. 29. Juli 1800). Das Erforderniß sür die $7^{1}/_{2}$ Meilen lange Strasse war (1799) auf 120 307 fl. berechnet. Von 1797 bis Ende 1799 wurden auf die neue Herstellung 50.216 fl. $37^{2}/_{11}$ fr. verwendet.

Ban der lechwiger Straffe.

Bon dem ständ. Beitrage jährlicher 10.000 st. hatte sich inzwischen, vom 1. November 1787, als dem Zeitpunkte der Bollendung der czernahorer Strasse, bis Ende Oktober 1803, ein Fond von 160.000 st. gebildet. Derselbe erhielt seine Bestimmung zum Baue einer neuen Strasse von Brünn nach Inaim gegen Desterreich, nämtich der lechwißer Strasse. Sie wurde, nach dem Plane des Baudirektors Gernrath, in der Nichtung von Pohrlig, Frainspig und Lechwiß nach Inaim in einer Länge von 5 Meilen geleitet und nach der neuen Norm vom 26. Angust 1803 mit 30 Fuß Breite, wovon 20 für die Steingrundslage, und mit höchstens 4 Zoll Steigung auf eine Klaster angelegt. Man zog diese alte Noute der von Buffin über Eibenschiß und Tuleschiß projektirten Richtung vor, weil zur ersteren die schon sertige Strasse von Brünn bis Pohrlig benügt werden konnte und dieselbe eben sei, auch keinen Brückenbau ersfordere (Hott. 2. September 1803).

Der Bau begann 1804, mit ber Zufuhr Goncurrenz ber Untersthanen bis auf 1 Meile und Verwendung von Militär, beider gegen Lohn, ging mährend ber zwei französ. Infasionen (1805 und 1809) fort und wurde 1811 ganz vollendet.

Die Stände unterftüßten benselben nicht nur mit dem Jahres-Beitrage von 10.000 fl., sondern auch durch einen mit 4% verzinslichen Vorschuß von 275.558 fl. 42 fr. (Diätal-Erflärung vom 19. September 1804).

1808 wurden die gangen Bautoften, ohne Grundvergutung und Regieausauslagen, auf 546.660 fl. Bantzettel veranschlagt. Die Betedung fanden fie:

- 1. im gesammelten Baufonde von . . . 160.000 fl.,
- 2. im ftandischen Vorschuße von 275.558 " 42 fr.,
- 3. im " Jahred-Beitrage von . . . 10.000 " " und
- 4. im Mauterträgnisse ber lechwiger Straffe . 5.977 " 11 "

IV.

Bau der trübauer Straffe.

Raum war biese Straffe hergestellt, so schritt man ungeachtet ber fehr fries gerischen und bedrängten Zeit gleich wieder zum Baue einer neuen.

Die mähr. Stände hatten nach Vollendung der lechwiger oder znaimer ihren jährlichen Beitrag zum Baue jener Straffe bestimmt, welche Seine Majestät im olmüger Kreise als die nüglichste und nothwendigste anordnen würden (L. Tagssschluß 1806). Es traf daher die Reihe eine neue Chaussie von Olmüß über Littau, Loschiß, Mügliß, Trübau und Zwittau nach Böhmen oder die trübauer Strasse, um Galizien, Schlessen, Mähren, Böhmen, Sachsen u. s. w. näher zu verbinden.

Schon unter M. Theresia rühmte man, einen neuen Weg aus Polen burch Böhmen nach Leipzig aufgefunden zu haben, ohne das preußische Gebiet zu besrühren, wodurch die Preußen alle von der leipziger Messe bezogenen Vortheile verlieren wurden (Brunner Zeitung 1778 Nr. 11).

Leider! ging es aber mit dem Baue biefer Straffe fehr langfam, ba man bei demfelben zuerst den in Mähren unglüdlichen Versuch bes Systems der freiwilligen Concurrenz zur Ausführung von Staatsstraffen machte.

Die Strede von Zwittau an ber böhmischen Gränze, über ben so vielen Abrutschungen unterliegenden Schönhengstberg, bis Trübau von 2 Postmeilen wurde inmitten der heftigsten Kriegsepoche von 1813, 1814 und 1815 größtenstheils durch unentgeltliche Concurrenz gebaut (Brünner Zeitung 1817 S. 73) und 1817 von Zwittau bis Politschfa in Böhmen fortgesetzt.

Der Fortbau von Trübau bis Olmüt in einer Länge von $7^{3004}/_{4000}$ Meislen begann nach der a. h. Ent. vom 1. Oktober 1816 im 3. 1817 und war auf eine freiwillige Concurrenz von 2 Meilen Entfernung von beiben Seiten und bes golbensteiner Bezirkes berechnet. Das Zurückbleiben in der Naturals

Concurrenz, welche Vorstellungen und Nachsichtsgesuche häufte, bas Angefangene unwollendet stehen ließ und selbst durch Militärerefution nicht zur Arbeit vermocht werden konnte, brachte bedeutende Stockungen in den Bau; er mußte endlich, nache bem hierauf ein jährlicher Beitrag von 80.000 fl. W. W. aus der Dotation für neue Straffenbauten bewilligt worden war (a. h. Ent. 18. Jänner 1821), auf Kosten der Saumseligen bewirft werden. Derselbe wurde erst im Jahre 1830 und die pohreser Schluchtbrücke erst im J. 1833 vollendet*).

Die Kosten waren 1818, ohne Grundvergütung, auf 311.557 fl. 46 fr. und der Werth der Concurrenz auf 309.390 fl. 25 fr., zusammen auf 620.948 fl. 11 fr. C. M. veranschlagt worden. Der wirkliche Auswand betrug aber, mit Einrechnung der Grundvergütung und Entschädigung (bei 65.000 fl.), bei 485.000 fl. CM., wovon auf den Strassensond bei 327.000 fl., dagegen auf die Arbeit (90.177 fl.), die freiwilligen Beiträge (31.149 fl.) und zwangsweisen Reluitionen (36.654 fl.) der Concurrenz gegen 168.000 fl. C. M. entsielen (1834 zusammen die Leistung 157.981 fl., der Rest 9.839 fl.); alles übrige wurde ihr nachgesehen.

Bei diesem Baue der neuesten Zeit, wie auch schon bei der ledwißer Strasse, machte zuerst die Kunst ihre Ansprüche geltend, indem die Strasse nach der alls gemeinen a. h. Vorschrift vom 19. August 1803 nicht nur eine Breite von 5 Klastern und eine Grundlagr und Beschotterung von 20 Fuß Breite, sondern auch in der Regel nicht mehr als 3 Zoll Steigung auf die Klaster erhielt, wähsrend früher die Strassen der fürzesten, wenn auch steilsten, Linie folgten.

Die hier zuerst bemerkbar gewordene Nivalistrung mit Preußen, nämlich bie Tendenz, den Handelszug aus Polen nach Sachsen auf bas öfterr. Gebiet zu leiten, erscheint wieder bei dem Baue der jägerndorfer und der mährische ftandischen (gabler) Straffe.

W.

Bau der jägerndorfer Straffe.

Die jagerndorfer Straffe verließ theilweise die Nichtung bes alten Commerzialweges von Troppau über Jägerndorf, Olbersdorf und Maidelberg und schug jene von Olbersdorf bis zur preußischen Gränze bei Bartelsdorf gegen Preußische Reustadt ein.

Die neue Straffe erhielt von Troppau an eine Länge von 62994/4009 Meisten, wurde 1826 in Bau genommen und bis 1830 größtenthels vollendet **). Im Ganzen fostete sie 281.597 st. 7 fr. C. M. den Strassensond. Sie verbins

^{*) 1816} wurde die Strecke von Zwittan bis Trübau, 1826 von Olmüß bis Littau, 1828 jene von Littau bis Müglig und 1830 jene von da bis Trübau, als vollendet, bemautet, dann 1833 die Bost von Grünan nach Trübau übersest und tas Ausmaß ter Poststattos nen geregelt. 1827 wurde das Fragment in Bohmen zwischen Trüban und Zwittan bei Repelsborf von 3608 Klaftern in die Obsorge ber mahr. Strassendireftion übertragen.

^{**)} Die Bemantung ber Strecke von ber f. prenß. Granze bis Jagerndorf trat 1830 in Ausführung, von Jagerndorf bis Troppan 1832.

bet Lemberg und Krafau über Bielit, Teschen, Troppau, Jägerndorf, Preußische Meustadt, Reisse, Grotfau und Ohlau mit Breslau. Preußen fam aber mit der fürzeren und glücklich rivalissirenden neuen Strasse von Krafau über Oppeln und Brieg nach Breslau zuvor. Doch hat die jägerndorfer Strasse auch das Interesse des Zuges von Wien (mittelst der Ausbeugung aus der höfer Strasse bei Hartau über Benisch nach Jägerndorf), noch mehr aber aus Ober ungarn nach Schlessen für sich. Das Bauprojest entwarf der Strassendirestions. Abjunft von Scheibenhof.

VI.

Bau der gabler (schönberger) Straffe.

In der neuesten Zeit kam die Verbindung zwischen Rufland und Poten mit Deutschland, zwischen Krakau und Leipzig, in der Richtung durch die gewerbsreichsten Theile Schlesiens, Mährens und Vöhmens zur Aussührung. Es wurde nämlich in Anregung gebracht, eine neue Strasse in der kürzesten Linie von Troppan über Größherrlig, Benisch, Freudenthal, Römerstadt, Schönberg und Rothwasser in Schlesien und Mähren bis an die böhmische Gränze mit einer Länge von $16^{1/2}$ Meilen, dann von da in Vöhmen über Gabel, Senstenberg, Kosteles und Hohenbruck bis Königingraß an die schon vordem bestandene Staatsstrasse nach Prag, in einer Länge von 40.200 Kurrentsklastern oder 10 Meilen, zu bauen.

Man versprach sich von diesem neuen Straffenzuge, welchen schon die f. f. Bellordnung vom Jahre 1752 unter Die Haupt-Commerzialstraffen reihte, für Die Berbindung ber Provingen Böhmen, Mahren und Schlesien unter einander fowohl, als auch ber fais. russischen Staaten mit Deutschland bie wichtigften Bortheile. Denn einmal sei berselbe (mit 42 Meilen von Prag bis Troppau und Dorfteschen in Desterr. Schlesien) um 4 Meilen furger, als die Straffe von Brag über Leitomischel, Zwittau, Trüban, Müglit und Olmüt, oder über Müglit und Troppan nach DorfeTeschen in Defterr. Schlesien. Andererseits gab man ber Hoffnung Raum, ben febr ausgedehnten Transport ruffischepolnischer Waaren, worunter vorzüglich Leber und Pelzwerk in großen Maffen nach Deutschland versendet wurden, in die neue Richtung zu leiten. Denn der Berkehr sei schon früher von Korzenice in Ruffijd-Polen, als bem Ocheidepunfte gegen Lublin einers und gegen Broty andererseits, über biefes, bann Lemberg, Olmus und Prag nach Leipzig, Frantsurt am Main u. a. gegangen. Der neue Straffen-Bug von Korzenice bis Leipzig meffe nur 154 Meilen, Die in spaterer Zeit von biefem Transporte eingeschlagene Richtung von Korgenice über Broby, Lublin, Arafau, Breslau und Dresten nach Leipzig aber 163 ober auf ber andern Route über Lublin, Warschau und Brestau 167 Meilen.

Endlich brachte man auch die Vortheile in Anschlag, bag bie Mäute in Sesterreich viel geringer als im Auslande, alle Lebensmittel und bas Pferdes

futter wohlfeiler als bort seien und daß die Steigung der Strassenbahn auf ber neuen Trace auf keiner Stelle mehr als 3 Joll auf eine Kurrentklafter betrage, während auf ber alten Strasse bedeutende Berge mit einer Steigung von mehr als 6 — 8 Jollen den Transport erschweren, verzögern und vertheuern.

In Böhmen übernahmen ben Bau diefer neuen Strasse, im Wege freiwilliger Concurrenz, die Obrigkeiten und Unterthanen gegen die a. h. Zusicherung vom 31. Oktober 1837, daß diese Strasse nach ihrer Vollendung in die künftige Unterhaltung des ärarischen Strassensondes übergeben werden kann. Der Bau wurde auch schon im J. 1838 mit Thätigkeit begonnen, mit geringer Unterstützung des Staatsschapes die 1841 vollendet und die Strasse in die Aerarials Erhaltung übernommen (Prager und beziehungsweise brünner Zeitung 1839 S. 1503 — 4, 1841 S. 157).

In Mähren und Schlesien fand sich aber für ben Bau fein Unternehmer gegen 50jährigen Mautbezug und auch durch Beiträge wurde kaum der 4. Theil der Kosten gedeckt, obwohl sich der oberste Kanzler Graf Mittrowsky, Besitzer der auf dem Zuge gelegenen Herrschaft Wiesenberg, sehr dassur interessirte. Man nahm daher die mährischen Stände dassur in Anspruch und stellte ihnen gewissermassen die Wahl, die Ueberschüsse aus dem Tranksteuersonde nach einer Bestimmung Kaiser Josephs an den Normalschulfond abzugeben oder für diesen Strassendau zu verwenden. In ihrem Eiser für gemeinnüßige Anstalten erklärzten sich auch die mährischen Stände bereit, diese wichtige Strasse auf ihre Kosten aus dem Domestikalsonde gegen den Bezug der Maut durch 50 Jahre herzustelzlen, was auch mit der a. h. Entschließung vom 13. Juli 1839 bewilligt wurde.

Den Bau dieser, wie der jägerndorfer und aufterliger Straffe, übernahmen die industriosen Bruder Klein in Brunn. Bis Ende November 1841 waren bereits 121/5 Meilen vollständig hergestellt; bis Mitte 1842 wurde ber gange Bau biefer mabrifd. ftanbifden jogenannten gabler Straffe vollendet und sofort beren Bemantung bewilligt (Moravia 1842 Nr. 61). felbe ift 66.452 Rurrent = Rlafter ober 162132/4000 Meilen lang und burchgehends 5 Klafter breit. Für ben Bau wurden ben Gebrübern Klein mit Rudficht auf bebeutenbe Dehrarbeiten 509.000 fl., für Grundablöfungen, Bergutung für Steinbruche und Banobiefte, Befoldungen ber Bau-Infpizienten, Reifefoften und Diaten ber Bau . Commiffion, Rangleifoften u. f. w. wurden 92.630 fl. 51 fr. Es ergab sich baber im Ganzen ein Aufwand von 601.630 fl. 51 fr. C. M. Hiervon entfallen auf 1 Meile 36.214 fl. 28 fr., und auf 1 Kurrents Rlafter 9 fl. 31/4 tr. Von ben Bautoften pr. 509.000 fl. aber entfallen auf 1 Meile 30.638 fl. 392/4 fr. und auf 1 Kurrent-Klafter 7 fl. 392/4 fr. erwarteten Früchte Diefes Straffenbaues stellten fich nicht ein. Nachbem bas Mauterträgniß weder die Erhaltungofosten bedte, wurde diefe gabler Straffe mit ber a. h. Entschließung vom 30. Juni 1846 inkamerirt b. h. als Staatostraffe erflart und in Aergrial-Unterhaltung übernommen. Gie heißt nun bie fcbone berger Straffe.

VII.

Bau der lobniger Straffe.

Gab sich in den Neubauten der trübauer, jägerndorfer und gabler Strasse das Streben zu erkennen, den Waarenzug aus Nußland, Polen und Galizien nach Deutschland in den östert. Provinzen zu erhalten und, in sofern er bereits nach Preußen sich gezogen hatte, wieder zu gewinnen: so zeigt sich in dem neucesten Strassen Mährens und Schlesiens, nämlich in der Herstellung der to beniger Strasse, das Verlangen, die Anfnüpfungspunkte mit Preußen zu versmehren und näher zu bringen. Dieses Verlangen äußerte sich auch andererseits in dem Wunsche der k. preußischen Regierung, Brestau und Glaz mit Brünn und Wien in nähere Strassenverbindung zu setzen, und zwar über Mittelwalde und Rothwasser a) mittelst theilweiser Benüßung der mähr. ständischen und, von Mügsliß aus, der trübauer Strasse mit Olmüß und b) andererseits über Hohenstadt, Gewitsch und Bossowiß oder auch c) von Mittelwalde über Landsfron und Zwittau auf der czernahorer Strasse.

Es fam jedoch nicht zum Baue einer Staatoftraffe in biefer Richtung und auch die Verbindung mit der vollfommen hergestellten preuß. Straffe nach Mittelwalbe und Glaz durch Bezirksstraffen ist bisher in Mähren und Böhmen wes ber ganz befriedigend, noch auch bei Rothwasser und Grulich ganzlich vollführt.

Dermal spricht sich auch lebhaft der Wunsch aus, von Wilhelmsthal an der mähr. Gränze, bis wohin treffliche preuß. Strassen von Glaz und Breslau bestehen, eine Strassenverbindung über Altstadt bis Hohenstadt an die Eisenbahn zu gewinnen, wodurch insbesondere auch dem industriereichen nördlichen Theile des olmüger Kreises die Benützung der gläzischen Steinkohlenschäfte möglich wurde.

Die lobniger PostsStrasse ist schon alt; ihr fürchterlicher Zustand im 17. Jahrhunderte, obwohl sie die sehr besuchte schles. Hauptstrasse nach Neisse bildete, wurde früher geschildert. Sie ging vordem in einem zwar fürzeren, aber auch schlechteren Zuge von Sternberg über Wildgrub nach Engelsberg, wo eine Post war. Diese wurde jedoch aufgelassen und an ihrer Stelle entstanden 1750zwei Poststationen zu Freudenthal und Würbenthal (Kneisels schles. Topographie 2. T. 2. B. S. 169). Ihre dermalige Richtung erhielt die Strasse erst zur Zeit, als die seit mehr als hundert Jahren in Braunseisen bestandene Post vom 1. November 1787 an nach Lobnig übersetzt wurde (Gubeire. 2. August 1787), um den Beschwerlichseisten des ersteren Weges auszuweichen. Auch wurde der gleichfalls beschwerliche Weg über Mauhendorf und Deutschhause verlassen und, mittelst Herstellung eines Weges durch den dittersdorfer Wald, die neue Postroute über Dittersdorf und Lobenih nach Sternberg an die von Olmüß nach Troppan ziehende schlessischen Strasse genommen, weil man eine Meile Chausse zwischen Sternberg und Lobenih benüßen konnte.

Dieser Straffenzug über Lobnig, Freudenthal und Budmantel bis an bie t.

preußische Granze gegen Reiffe, von 91/2 Meilen Lange, gehörte, por bem Baue ber Eisenbahn von Trieft in ben Norden Europas, unter die wichtigften ber öfterr. Monarchie. Denn berfelbe ftellte Die furzeste Landverbindung gwischen bem adriatischen Meere und Der Offfee über Trieft, Wien, Brunn, Brestau, Dangig in einer Entfernung von 183 Meilen ber, ift um 7 Meilen fürzer als bie Straffe über Troppau und vermittelt die Verbindung mit dem nördlichen Theile bes olmuger Rreifes und dem Rurftenthume Reiffe, welche beide burch Gewerbfleiß jo ausgezeichnet find. Deffenungeachtet war diefe Poft = Straffe, obwohl fie in früherer Zeit jährlich fleißig nachgebeffert wurde (Kneifel 2. T. 2. B. S. 169). bisher nur landartig erhalten worden und bei fchlechtem Wetter nur fcmer gu Man bemubte fich endlich in neuefter Beit, fie chauffemäßig oder boch nach Urt der Bezirkoftraffen bergnftellen. Go reichten aber weder die Rrafte ber Direftivmäßigen Concurren; ju einem dauffcemäßigen Baue aus, noch batte der Versuch der Regierung, einen Privatunternehmer gegen einen Sojährigen Mautbezug dafür zu gewinnen (brunner Zeitung 1836, Amtoblatt Nr. 89), einen Erfolg. Man machte daber im olmuter Kreife ben Anfang, Diefe Straffe begirfoftraffenartig zu bauen. Nach reiflicher ortlicher Erwägung behielt man bie alte Route*) bei und zwar in der technisch ausgemittelten Richtung von Lodenit über Ditteredorf, Lobnig, Tillendorf, Kriegedorf (im olmüger), Rogendorf, Freudenthal, Engelsberg, Würbenthal, Ginfiedl, Herrmanstadt und Budmantel (im troppauer Kreise) bis an die preußische Granze, von wo bis Breslau bereits eine schöne Straffe bestand. 1841 waren auf diese Weise schon 2 Meilen im olmuger Rreife bergeftellt.

Um jedoch diesen wichtigen Bau funstmäßig zu bewirken und möglichst zu fördern, bewilligten Seine Majestät für den schwierigeren und kostspieligeren Theil im troppauer Kreise eine jährtiche Unterstüßung von 15.000 st. C. M. aus dem Strassensonde. Auch wurde die Entlehnung der nöthigen Baugelder aus den disponiblen Mitteln des mährischesjüdischen Landesmassafondes, in allmäligen Borschüssen gegen Rückzahlung und Verzinsung, und im troppauer Kreise eine Bausconcurrenz auf 2 Meilen im Umfreise bewilligt, endlich auch die Zugestehung von Mautbezügen und selbst die Uebernahme der Strasse in Aerarial-Regie in Aussicht gestellt, wenn sie vollkommen chausschemäßig ausgebaut würde (Hfzdt. 15. Ott. 1840 3. 29.740 u. m. folg.).

So kam es im troppauer Kreise wirklich zum Kunstbaue dieser Straffe in einer Länge von 25.247 Klastern, von der olmüßer Kreisgränze nächst Kopenstorf bis an die f. preußische Gränze hinter Zuckmantel. Derselbe wurde von Fleischmann et Comp. um den Vetrag von 168.546 fl. C. M. erstanden, im

^{*)} Die zur Sprache gebrachte neue Route über Langendorf und Römerftadt nach Burbens thal wurde wegen bes gebirgigen und rauben Terrains, ber öftern Durchschneidung berfels ben burch die Mora, ber weit größeren Serftellungskoften und ber commerziellen Verhalts niffe nicht gewählt.

3. 1841 begonnen und 1843 vollendet und fostete, nebst ben Grund und Gesbäudes Ginlosungen und ben Regieauslagen, 192.972 fl. C. M.

Um auch den im olmüßer Kreise gelegenen Theil dieser Strasse mit dem ersteren in Uebereinstimmung zu bringen und der kunstmäßigen Bollendung zuzussühren, wurde angeordnet (a. h. Entschließung 14. Oft. 1843), auch die noch unausgebaute Strecke an der troppauer Kreisgänze von 3.777 Kurrent-Klastern chaussicemäßig herzustellen und den als Bezirksstrasse schon gebauten Theil von 7.958 Klastern auf dieselbe Art zu reconstruiren. Die Brüder Franz und Libor Klein erstanden den chaussichenäßigen Bau dieses Strassentheiles im olmüßer Kreise von 11.725 Kurrent-Klastern um 46.600 st. Derselbe wurde auch in den Jahren 1844 — 1846 ausgeführt und kostete, mit Einrechnung der Grundvergüstung und Regiekosten, 55.212 st. Wird der Theil im troppauer Kreise zugeschlasgen, so erhielt die ganze lodniger Strasse eine Länge von 36.972 Klastern oder 9972/4000 Meilen und verursachte einen Bauauswand von 248.184 st. C. M. Das Bauprojekt in beiden Abtheilungen hatte den Amtsingenieur Ludwig von Berniere zum Bersasser.

VIII.

Ausbau ber ungarischen Straffe.

Die ungarische oder austerlißer Strasse, welche Brünn über Austerliß, Gösting und Holitch mit Preßburg verbindet, wurde zwar schon unter Kaiser Joseph II. neu angelegt, 1787 aber, wegen des bevorgestandenen Türkenkrieges, der Bau systirt. Er blieb in einer Länge von $3^{900}/_{4000}$ Meilen gerade in dem beschwerlichsten Theile, nämlich durch die ausgedehnten Sandsturen bei Göding, als Planiz und Sandstrecke, unvollendet, während $3^{2515}/_{4000}$ Meilen, nämlich von Posoržiß bis gegen Muteniß, ordentlich ausgebaut waren.

Schon 1799, als die Landes-Tabaffabrit noch zu Göding bestand, und neuerslich 1821, als sie von Klosterbruck, wo sie sich in Folge des großen Brandes zu Göding seit 1802 besunden, wieder dahin zurücksehrte, brachte die Kameral-Berwaltung den Ausbau der Strasse zur Sprache, da vor dem Baue der Nord-Eisenbahn jährlich über 30.000 Et. Tabaf aus der gödinger Fabrit nach Brunn geführt wurden. Allein die Sache sollte bis zur Vollendung der a. h. angeordneten Ausarbeitung eines allgemeinen Planes über die Punste, wo Strassen in der Monarchie überhaupt geführt werden sollen, auf sich beruhen (a. h. Entschl. 3. Jänner 1821). Im J. 1825 brachte das Gubernium den Ausbau wieder in Antrag und, als die dringenderen Bauten der trübauer und jägerndorser Strasse vollsührt waren, bewilligte endlich, nach vielsacher Verhandlung über die Wahl einer günstigen Trace, Kaiser Franz mit der a. h. Entschließung vom 23. April 1833 den Ausbau der ungarischen Strasse in der tamal noch unvollendet gewesenen Stresse von Naseldowis dis Göding (Nr. 7 — 14) in einer Länge von nicht ganz 3 Meilen (11.691 Klastern). Nach dem vom Strassendirestionse

Abjunkten von Scheibenhof verfaßten Bauprojekte wurde die alte planirte Trace beibehalten und die Strasse nur bei Czeitsch zur Umfahrung des steilen Spiklak-Berges umgelegt. Den Neubau, nämlich die neue Trace an dem genannten Berge, die Besteinerung der Planitz, die Planirung der Sandstrecke mit Lehmzusat und deren Besteinerung bewirkte der Strassensond in den Jahren 1834, 1835 und 1836 mit dem bedeutenden Kostenauswande von 198869 st. $54^3/_4$ fr. C. M. (17 st. $^{2458}/_{3897}$ fr. C. M. für eine Kurrentslaster), weil das Material weit zuzussühren und die ungar. Privatmänte, welche passirt werden mußten, allein mit 15.456 st. berechnet waren.

IX.

Bau der flingenbeutler Straffenparcelle.

Entlich wurde (mit Bewilligung ber Hoffanzlei vom 4. Oftober 1839 3. 31.550) in den Jahren 1840 und 1841 auch die sehr schlecht fahrbar gewesene Strede von Troppan bis an die f. preußische Gränze bei Klingenbeutel auf der Poststrasse gegen Ratibor, in einer Länge von 1.643 Klaftern, mit 21.633 fl. 8 fr. C. M. vom Strassensonde chaussemäßig hergestellt und die Fortsesung dieses Baues auf f. preußischem Gebiete in Anregung gebracht.

X.

Uebersicht des Baufortganges, der Verbefferung und bes gegenwärtigen Standes der Staatsstraffen, des Straffens baus Aufwandes und der Bedeckung.

lleberblicken wir die Leistungen der setzten Epoche von 60 Jahren, so ersscheint der Zuwachs neuer Staatsstrassen nicht so beträchtlich, als in der voransgegangenen josephinischen Periode. Denn, während Kaiser Joseph bei seinem Regierungsantritte bei 50 Meilen vorsand und, nach Zurücklegung einer Regierungszeit von nur 10 Jahren, bei 90 Meilen Staatsstrassen zurückließ, hob sich der Stand der letzteren zu Ansang dieses Jahrhundertes erst auf 98 Meilen, von welchen überdies bei $3^{1}/_{2}$ nicht gebaut waren. Denn im J. 1801 hatten die 11 m. s. Strassen (die nikolsburger von $6^{3}/_{4}$, prager $11^{2}/_{4}$, meserisscher $11^{1}/_{4}$, czernahorer $9^{3}/_{4}$, olmüßer 10, ungarische (austerliger) $6^{3}/_{4}$, höser $8^{3}/_{4}$, ostrauer $8^{2}/_{4}$, 1. galizissche (leipnifer) 10, 2. galizische (teschner) $9^{1}/_{3}$ und jablunkauer $5^{3}/_{4}$ Meilen) zusammen eine Länge von 392.383 Kurrent Rassern oder 98 Meilen, wovon 372.178 Klaster chaussirt, 13.307 (austerliger) Planiz und 6.898 gepstasstert waren.

Der größere Ertrag bes Wegmautgefälles, welcher unter ber Bankals Berwaltung fortwährend ftieg, machte es möglich, die Bedürfnisse des Straffensbaues mehr zu bedenken. Denn von 1783 bis 1802 waren an ersterem 2.491 227 fl. $46^{1}/_{4}$ fr. eingegangen, insbesondere aber in den 9 Jahren 1793

bis einschl. 1801 an Wege, Viehe, Brüdene und Gränzmaut, bann an Weine aufschlag zusammen 1.787.427 fl. ober im Durchschnitte jährlich 198.603 fl. (1793 noch 154.708 fl., 1801 aber schon 272.089 fl. brutto und 238.007 fl. netto) rein in den Wegfond eingestossen, welcher dagegen in diesen 9 Jahren auf Strassenconstruktion 152.499 fl. oder jährlich 16.944 fl., auf Strassenreparation 335.883 fl. oder jährlich 37.320 fl., auf Strassenconservation 640.526 fl. oder des Jahres 71.169 fl. und auf Mautäquivalente 140.930 fl. oder jährlich 15.658 fl. verwendete, so, daß vom Mautertrage ein jährlicher Ueberschuß von 36.983 fl. blich.

Noch zu Ende bes ersten Viertels bieses Jahrhundertes, nämlich im J. 1825, batte man es auf nicht mehr als 412.876 Kurrentklafter oder $103^{\times 16}/_{4000}$ Meislen wirklich ausgebauter Straffen gebracht*).

Um Schluffe bes Jahres 1827 gab es in Mahren und Schleffen folgende 15 Merarial-Straffen :

die	brünner Vorft	abtstra	ijen	in ei	ner Lä	nge r	on			11021 4000	Meilen,	
bie	nifoleburger @	trasse	in	einer	Länge	von		4	٠	$6^{2301}/_{4000}$	**	
bie	lechwißer	"	"	"	"	11			+	5^{208} , $_{4000}$	"	
bie	budwißer	n	"	"	11	"		٠	•	11^{2598}_{-4000}	"	
die	großmeseritsche	r ,,	"	"	n	"		,		10^{3794} $_{4000}$,,	
bie	czernahorer	"	"	"	11	"				$9^{2118}/_{4000}$	"	
bie	olmüşer	"	"	**	"	"				$10^{396}/_{4000}$	"	
die	austerlißer	"	н	"	"	"			٠	$6^{3502}/_{4000}$		
die	höfer	"	11	"	"	"	٠		٠	8^{3192} , 4000	"	
bie	leipnifer	"	11	11	"	11				10	"	
	teschner	"	"	"	11	11		٠		91871 4000	"	
die	mähr. oftrauer	"	"	"	"	17	•			$8^{2426}/_{4000}$	"	
die	jablunfauer	"	,,	**	11	**			٠	5^{3460} $_{4000}$	11	
die	trübauer	"	"	"	"	"			٠	$9^{3043} \mid_{4000}$	"	und
die	jägernborfer	"	11	"	"	"				/ 1000	"	
					zusammen .				-	121888/4000	Meilen.	

Hiervon waren 5.334 Klafter gepflastert (Durchfahrsorte zum Theile), 404.761 beschottert, 69.728 unausgebaut (31.073 trübauer, 26.101 jägerndorser, 12.554 austerliger Strasse). Die Nebenwege hatten eine Länge von 217.972 Klastern, die steinernen Brücken von 315, die hölzernen von 251, die steinernen Durchlässe von 1.783, die hölzernen von 268, die Geländer von 42.567 Klastern. Die Strassen hatten vorherrschend eine Breite von 5 Klastern, theils auch mehr, die Seitenstrassen von 4° 3′ auch 4. Die Bauart mit Ernnblage war nicht

^{*)} Jurende's Wanderer 1825 C. 172 gab im m. f. Gouvernement 130, in Bobmen (1822) 317 Meilen au. Jurende beschrieb tie m. f. Straffen im redl. Bertuntiger 1814 C. 611 — 616, aus welchem bie vaterl Blatter 1818 C. 182 — 184 schöpften.

überall auf ben alten Straffen, ber Stanb seit ber Verpachtung in ben 1780ger Jahren nie hergestellt worden, baher bie Besteinerung örtlich abgenütt. Bei Göding bilbete bloges Sanbland bie Strasse (aus ber ämtlichen statistischen Uebersicht von Mähren und Schlessen 1828 M. S.).

Die Verwaltung führte die m. s. Strassenbaudireftion; das exponirte Personal bestand in 11 Commissären, 44 Strassenmeistern und 212 Strasseneinräusmern, welche in der Regel 2000 Klaster Strasse beforgten. Die persönlichen Bezüge betrugen dei der Direktion 6.850, bei den Commissären und Meistern 14.300, bei den Einräumern 18.034 fl., die Verwaltungsauslagen 34.354 fl., die Pensionen u. s. w. 7.964 fl. Im Ganzen wurden im J. 1826 auf die Strassenunterhaltung (Regie, Schotter — 3.325.320 Kubisschuhe, also auf eine Klaster nur $8^{1}/_{20}$, statt der bewilligten $9^{1}/_{4}$ — Tags und Einräumerlöhnungen, gewöhnliche Herstellungen, Pensionen u. s. w.) 204.483 fl., auf den Neubau der trübauer und jägerndorfer Strasse 30.395 fl., zus. 234.878 fl. ausgegeben; 20.632 fl. von der auf Erhaltung bewilligten Summe blieben unverwendet, nicht zum Nußen der Strassen.

Bährend Private die Chaussen ober Commerzialstraffen Mährens und Schleffens zu ben iconften und beften in Europa gablten (ofter. Encyfl., Jurende's redl. Berfundiger 1814 C. 611 - 616, u. a.), gab bie Straffenvermaltung felbft ben größeren Theils ichlechten Buftand berfelben bem ichlechten Materiale (Gramvaden) und ber zu geringen Material-Bewilligung Schulb. berechnete, bag die Roften ber bebeutenbften Reconftruttionen und Berbefferungen auf ber nifoloburger, aufterliger und höfer Straffe 432.900 fl., ber Ausbau ber trübauer und jägerndorfer Straffe 322.000 fl. und ber Bau von 592400/4000 Meilen neuen Straffen, welche Mahren und Schlefien noch nöthig hatten, 2.071.500 fl., zusammen alle biefe Berftellungen 2.826.400 fl. toften wurben. Un neuen Aerarialstraffen wurden projektirt: Die gnablereborfer (von Znaim nach Rreme), die benischer (von Sartau nach Jagernborf), die hrabischer (von der ungar. Grange bei Sudomergieg über Grabifc und Prerau nach Leips nit, ba ber gange hrabischer Rreis feine Merarial Straffe hatte), bie bifenger (von der aufterliger bei Nafedlowig nach Oftrau an die hradischer), die batfciber (von Brunn nach Budweis), bie brumover (von ber ungar. Granze nach Reutitschein), Die obrauer (aus ber leipnifer bei Bolten über Obrau und Kulnef nach Troppau) und die freudenthaler (jest lobniger) Straffe (Straffensyftem von Mahren und Schleffen, 1827, M. S.). Richt bas Merar, wohl aber bas neue Bezirksstraffenspftem von 1829 brachte biefe Straffen zur Ausführung.

Sammtliche Straffen sollten in einer Diftanz von 10 Klaftern von einander (Gbbt.. 28. Oftober 1831 J. 30.658) mit Bäumen besetzt sein, wie schon in der zweiten Häfte des vorigen Jahrhundertes und, nachdem die sehr fortgeschritztenen Anpflanzungen durch die seindlichen Invasionen sehr gelitten hatten, in der neueren Zeit (Gbbt. 21. November 1812 J. 26.260) wiederholt angeordnet

wurde. Jährlich wurde die Nachsetzung ber sehlenden verfügt. Die Bepflanzung und Nachsetzung der mangelnden Bäume machte man den anreinenden Grundsbesitzern zur Pflicht, wogegen ihnen das Eigenthum der Bäume bei ihrem Absterden bleiben und die Abkäplung zustehen sollte. Auf Baumfrevel setzte man Gelds oder Körperstrafen (Gbbt. 21. November 1812 3. 26.260, 24. August 1821 3. 22.755 und 18. Oftober 1822 3. 27.770). Im J. 1834 sollten 91.976 Bäume bestehen, es bestanden aber nur 65.506 gute, unter denselben zum Theile Fruchtbäume (Kirschens, Weichsels, Nußs und Zwetschenbäume).

Bis jum 3. 1831 war bie Lange ber m. f. Aerarialftraffen auf 445.155 Currentflafter ober 1111155/4000 Meilen, ohne bie noch unausgebaute Strede ber austerliger Straffe von 2007/4000 Meilen aber auf 109161/4000 Meilen angewachs 3m 3. 1832 stieg sie burch bie Bollenbung ber trubauer und bie Uebernahme ber gangen jagern borfer Straffe in bie Confervationsmanis pulation auf 483.325 Klft. ober 1203328/4000 Meilen*). Diefer Stand blieb auch in ben Jahren 1833 und 1834. Hiervon gab man im Jahre 1833 117.209 Klafter als gut, 232.933 als mittelmäßig, 121.022 als schlecht und 12.161 (auf ber aufterliger Straffe) ale Planiz an; 1834 follen 134.538 Rif. gut, 212.303 Rif. mittelmäßig, 124.323 Rif. Schlecht und 12.161 Rif. Planiz geme-Mabren und Schlessen batten also bamale nur 118 Meilen ausgebauter Straffen und biefe murben bei junehmenbem Berfehre um fo mehr benütt, als zwei haupthandelszüge biefe Lander burchichnitten, nämlich von Wien nach Leipzig und nach Baligien, wahrend Bohmen bei weit mehr Merarial-Straffen (435 Meilen) nur einen Haupthandelszug, nämlich von Wien nach Leipzig, be-Dabei fam aber boch Mabren und Schleffen ber Borgug gu Statten, baß hier an allen Straffen, mit Ausnahme ber oftrauer und jablunkauer, Rebenober Sommerwege bestanden, welche Galigien, Bohmen und Defterreich ents behrten; jene am Buge nach Galigien litten freilich viel burch bie Ochsentriebe und wurden oft unfahrbar. Die Gefammtauslagen bes m. f. Straffenfondes im 3. 1831 betrugen 265.981 fl. und zwar die ordentlichen (Confervations.) 207.667 fl. (Direftion 8.219 fl., erponirtes Straffenpersonal 28.621 fl.), für ben Bau ber jagernborfer Straffe 58.314 fl. 3m 3. 1833 fostete ber Unterhalt ber Strassen (ohne Regie) 226.875 fl., 1834: 223,856 fl.; nach ber Menge bes verwendeten Schotters und der Verschiedenheit der Preise stieg der Auswand für Eine Kurrentflafter gewöhnlich von 13 — 46 fr., bei ber nifolsburger Straffe

^{*)} Der trübauer Straffe wurde eine Strecke von 2521 Klf. von 3wittan bis zur bohm. Granze abgenommen und ber czernahorer Straffe zugetheilt, von ber oftrauer eine Strecke von 1494 Klf. ber sügernborfer zugewiesen. Der Straffenfond felbst unterhielt zu Anfang bes 3. 1834 an Straffen einschlichig ber Pflasterungen, also mit Ausschluß ber blos fladtischen Durchfahrtsstrecken, 470.954 Klf. ober 1172054/4000 Meilen, worunter 465.908 Klf. Schotterstraffen, 5.048 Pflasterungen waren. Die Gesammtlange aller Nerarialstraffen in Mahr. und Schles. wurde 1832 mit 488.420 Klf. ober 122420/4000 Meilen nachgewiesen.

aber auf 1 fl. 33/4 fr., bei ben brünner Vorstadtstrassen auf 2 fl. 24 fr. 10 Strassen. Commissäre (eine Hälfte mit 700, die andere Hälfte mit 600 fl. Gehalt, dann mit Pauschalien) und 47 Strassenmeister (23 mit 350, 24 mit 300 fl. Besoldung) leiteten die bestandenen 15 Strassen, von welchen die nikolödurger und lechwizer, die czernahorer und brünner Vorstadtz, die osmüger und austerliger, die höser und jägerndorser, die ostrauer und jablunkauer je unter Einem Commissär vereint waren. 244 Strassen Einräumer besorgten jeder 2000 Klf. Strasse und hatten Löhnungen in 4 Klassen von 84 — 91 fl. 12 fr. jährlich; der Taglohn richtete sich nach den Verhältnissen. Die wirklichen ordentlichen Strassen Austagen in Mähren und Schlessen betrugen im J. 1833: 271.847 fl., die außerordentlichen 48.102 fl., zusammen 319.949 fl., im Jahre 1834 die ersteren 270.983 fl., die andern 27.440 fl., zusammen 298.423 fl. (Gub. 3. 29.102 von 1832, 20.836 und 24.860 von 1834).

Mit dem Eintritte des neuen Landesgouwerneurs Grafen Ugarte (1835), welcher dem Straffenwesen eine besondere Sorgfalt widmete, und des neuen Oberbaudirestors Esch hoben sich, wesentlich in Folge größerer Geldbewilligunsgen von Seite der Hosstelle und eines weniger sormellen und schnelleren Geschäftsganges, welcher die wirkliche Verwendung des Bewilligten ermöglichte, sichtlich die m. s. Strassen, sowohl durch die Verbesserung der alten, als den Bau neuer (der ungarischen, lodniger, gabler). Es wurden schlechte Steinbrücke ausgelassen, gute ausgedehnt und neu eröffnet; seit 1836 ward der Schotter nur in der Größe von 1 Rubiszoll und in größerer Quantität verwendet und zur Erlangung und Erhaltung eines guten Strassenstandes die Zahl der Strassensäumen mer um 98, daher auf 342 vermehrt; in Folge bessen erhielten sie auf den Seitenstrassen 1500 — 2000 Klaster zur Besorgung (Hist. 27. Mai 1836 3. 12 149).

Auf Grund dieser Verbesserungen und des Ausbaucs der ungarischen Strasse bezeichnete man 1835 den Stand der Strassen mit 153.928 Klf. gut, 231.601 Klf. mittelmäßig, und 97.796 Klf. schlecht (zusammen 483.325 Klf.), im Jahre 1836 mit 219.355 Klf. gut, 220.078 Klf. mittelmäßig und 44.130 Klf. schlecht, im J. 1839 mit 261 643 Klf. gut, 193.685 Klf. mittelmäßig und 28.335 Klf. schlecht, im J. 1840 mit 277.769 Klf. gut, 180.448 Klf. mittelm. und 25.447 Klf. schlecht (zusammen 483.664 Klf.), 1841 mit 324.471 Klf. gut, 146.563 Klf. mittelm. und 14.273 Klf. schlecht (zusammen 485.307 Klf., wegen des Zuwachzes der ausgebauten klingenbeutler Strecke von 1.643 Klf.) und 1842 mit 338.566 Klf. gut, 127.858 Klf. mittelm. und 18.883 Klf. schlecht (zusammen 485.307 Klf.)

Im J. 1837 und 1839 betrug die Länge der m. s. Aerarialstrassen 483.563 Klf. oder $120^{3563}/_{4000}$ Meilen, 1840: 483.664 Klf. oder $120^{3564}/_{4000}$ Meilen ($1^{1354}/_{4000}$ Meil. Phaster: und $119^{2270}/_{4000}$ Meil. Schotterstrasse), 1841: 485.307 Klf. oder $121^{1307}/_{4000}$ Meilen und auch bis 1843 erhob sie sich, ohne Rücksicht auf die ständische Kunststrasse von $16^1/_2$ Meilen und die im Baue begriffen

gewesene lobniger von $9^{1/2}$ Meilen, erst auf $123^{1360/4000}$ Meilen. Die nisolsburger Strasse hatte eine Länge von 26.301 Eurrent-Klastern, die lechwiger von 20.208, die budwiger von 46.264, die meseritscher von 43.803, die czernahorer von 40.639, die brünner Vorstadtstrassen von 5614, die olmüßer Strasse von 39.811, die austerliger von 27.945, die höser von 36.811, die jägerndorser von 28.620, die ostrauer von 32.211, die jäblunkauer von 23.460, die leipniser von 40.000, die teschner von 39.874, die trübauer von 41.789 Eurrent-Klastern, zusammen von 493.360 Eurrent-Klastern oder $123^{1360/4000}$ Meilen vollkommen außegebauter, nämlich chaussirter oder (in den größeren Durchsahrtsorten) gepflasterter Staatsstrassen*). Hievon standen $2^{33/4000}$ Meilen in der Erhaltung von Brivaten, gegen Mautäquivalente und Pflasterbeiträge vom Aerarium, und $121^{1301/4000}$ Meilen in jener des Strassensondes. Das Verhältniß der Länge der Staatsstrassen in Mähren und Schlessen gegenüber anderer Provinzen stellte sich zwar nicht günstig dar, wurde aber durch die Länge ihrer Bezirksstrassen stellte sich zwar nicht günstig dar, wurde aber durch die Länge ihrer Bezirksstrassen seinen mehr als ausgewogen.

3m 3. 1837 hatte nämlich an Aerarial-Straffen Böhmen 425 Meilen **), Die Lombartie 374, Galizien 369, Benedig 175, Tirol 168, Defterreich unter ber Ens 126, ob ber Ens 124, Mahren und Schlesien 120, Rarnthen und Rrain, 118, Stevermark 101, das Ruftenland 67 und Dalmatien 36, zusammen 2.203 Meilen, ungerechnet 253 Meilen Merar. Straffen in Siebenburgen und 302 Meilen Merar. Straffen in ber Militärgrange (Abler 1841 G. 136). Bis Ende 1843 wuchs der Straffenstand Desterreichs (ohne Ungarn) auf 2.917 Meilen Merarials und 10.346 Meilen andere Straffen; von den ersteren hatte Defters reich unter ber Ens bei 127, ob ber Ens 125, Stevermarf 101, Rarnthen und Krain 118, bas Ruftenland 69, Tirol 171, Bohmen 476, Mahren und Schlefien 121, Galigen 381, Dalmatien 81, Die Lombardie 377, Benedig 189, Siebenburgen 276, die Militärgranze 302 Meilen, von den andern: Defterr. unter ber Ens 234, ob der Ens 769, Steperm. 436, Kärnthen und Krain 476, das Ruftenland 156, Tirol 313, Bohmen 1.584, Mahren und Schleffen 764, Galizien 143, Dalmatien 71, die Lombardie 3.139, Benedig 2.256, Siebenburgen und bie Militargrange feine (Tafeln ber Statistif ber öfterr. Monarchie f. 1843).

^{*)} Die hier angegebene Länge ter einzelnen Straffen ftimmt mit früheren Angaben nicht überall zusammen, weil nich, ber bessern Gintheilung wegen, in neuerer Zeit manche Zuwächse bei ter einen und Abfälle bei ber antern ergeben haben (wie bei ber czernahorer, triibauer, jägernborser, oftrauer u. a.).

^{**)} In Böhmen waren 1796 nur 61¹, Meilen Aerarialstrassen chansitt, bis 1810 muchsen nur 51 Meilen hinzu, von 1810 — 1826 wurden unter tes Grafen Kolowrat Verzwaltung von Böhmen 246³, Meilen gebaut und in Aerarialregie übernommen; 1827 — 1842 unter ter Administration des Grafen Chotef wurden 138², Meilen duch freiwillige Concurrenz gebaut, so, daß 1842: 485 Meilen chaussirt waren (österr, Lit. Bl. 1845 S. 1140 — 2).

Mit ber Herstellung ber gabler und lobniger Straffe ichloß bie Beriode bes Neubaues von Staatsstraffen in Mähren und Schlesien und fortan wurde die Sorgfalt der Straffenverwaltung der Verbefferung des Alten zugewendet.

Verschiedene Umftande haben zusammengewirkt, um biese Erscheinung herbeis zuführen, aber auch ihr Gewicht herabzudrücken und eine nicht ungunstige Aussgleichung mit andern Kronlandern zu begründen.

So die ursprünglich schlechte Struktur, die Berpachtung ber Straffen, der Krieg, die Nothwendigkeit, die entbehrlichen Geldmittel mehr der Berbefferung der alten, als dem Baue neuer Straffen zuzuwenden, der ungemein gestiegene Kostenauswand für die Straffenerhaltung, vor allem die schnelle Ausbreitung der Bezirksstraffen und der Bau der Eisenbahnen.

Die mahrifchesichen Straffen wurden, felbft auf einem und bemfelben Straffenguge, außerft verschieben gebaut. Bon ben altesten erhielten nur wenige Streden eine Breite von mehr ober weniger über 5 Rlafter, eine ziemliche Bobe, bie Kahrbahn mit Grundlage, die Seitenboschungen mit trodenen Berfleidunges mauern. Die budwiger und olmuger Straffe enthielten bie meiften folder Bauarten; boch felbst bie leipnifer und nitoloburger haben einige folcher beffer gebauten Stellen, die fich jedoch in einzelnen Fragmenten auch auf anderen Straf-Dagegen wurden andere Stellen wenig ober gar nicht erhöht, ohne Grundlage, bloß mit Bruchschotter ober auch nur burch Aufschüttung eines gros beren Grubenschottere in ber Mitte und Nebergug mit einem feineren gebaut. Die älteren Straffen wurden faft burchaus fehlerhaft angelegt. Die Tragirung geschah faft überall mit gar feiner ober ju weniger Rudficht auf Die Steile ber Bahn, die baber auf nicht wenigen Bergen (g. B. bem fternberger, ogrobzoner, lettowiger, fcmargfirchner, olichaner, fischhäuster u. a.) ein Steigen bis 9 und mehr Boll auf eine Rlafter erreichte. Es fehlten bestimmte Grundfage. Wegen geringen Mitteln und Sparfamfeit wurden weniger folibe Bauten ausgeführt. Mur die Bruden aus ber altesten Beit find meiftens fehr ftanbhaft. Dazu fam bie früher übliche übermäßige Wölbung (Converitat) ber Straffen. icon viel in früherer Zeit. Die Straffe, Dammung, Graben und angrangenben Grundflude floffen in einander, Baffer und Roth hatten feinen Abzug. Daburd wurde bie Straffenbede zu viel abgefchliffen, erweicht, eingebrudt, auseinanber gebrängt. Der Straffentoth häufte fich auf ben Felbranbern ober blieb liegen.

Besonders nachtheilig wirfte die Bachtzeit. Die mahrisch-schlesischen Straffen sind in der Zeit der Berpachtung größtentheils zu Grunde gegangen. Seit ihrer Uebernahme in die Aerarial-Regie (1790) konnten dieselben wegen geringer Dotation und der fortgesehten Kriege eines Vierteljahrhundertes nicht wiesder reparirt werden, obwohl wegen Verbesserung der sehr herabgekommenen Straffen schon 1802 und 1803 Commissionsverhandlungen gepflogen und Ginleitungen getroffen wurden (Hoft. 13. Janner 1804 3. 20.943).

Als daher die Kriegsstürme ausgetobt und die nothwendigsten Neubauten (trübauer, jägerndorser, ungarische Strasse) vollsührt waren, wandte man sich der Verbesserung der alten Strassen zu. Dies geschah durch Reconstruktion (besonders auf der teschner, czernahorer, nikolsburger, budwiger u. a. Strassen), Erbreiterungen von Strassenengstellen (nicht selten von nur $1^1/2$ bis 2 und etwas mehr Klastern Breite), besoders durch Demolirungen alter Stadthore und verengender Gebände (wie in Vitesch, Bärn, Hof, Sternberg, Pohrlis, M. Ostrau, Olschan, Teschen, Wischau, Leipnik, Neutitschein, Budwig u. a.), durch Umlegungen steiler Verg= und anderer Strassen und den Bau neuer Brücken, statt der zu beengten und baufälligen alten. Aus Reconstruktionen und Engstellen Erbreiterungen allein wurden von 1835 bis einschl. 1842 über 200.000 fl. ausgegeben *).

Auf ber nifoleburger Straffe: Die Regulirung und Reconstruirung ber Strasse zwischen Brunn und Raigern, 1832 — 1836, mit nahe an 23.000 fl. Koften; bie Erbreitung und Regulirung ber Straffe in Pohrlit, 1839 mit 12.000 fl.; die Rezconstruftion ber Straffe zwischen ben laager Bergen, 1840 mit 1.830 fl.;

auf ber bubwißer Straffe: Die Reconstruction ber zuaimer untern Borsfabt, 1820—1821, bei 4.000 fl. und 1836 mit 724 fl., und ber obern Borsabt, 1842 mit 1.280 fl.; die Regulirung und Reconstruirung der Straffe in Stanuern, 1822 — 1828, mit 5.500 fl., 1823 — 1827, mit 2.200 fl., 1834 mit 600 fl., dann in Budwiß, 1835, 1839, 1840 mit 4.600 fl.; die Reconstruction der Straffe in Nr. 3, 1836 mit 1.518 fl., in Nr. 4, 8, 10, 18 und 19, 1840 — 1842, mit 24.000 fl.;

auf ber meferitscher Straffe: Die Reconstruction ber Straffe in Nr. 2, 3, 5, 12, 14, 16, 22, 1820 mit 7.000 fl.; bie Reconstruction ber Laurenzi-Brilde in Nr. 13, 1821 mit 5,176 fl.; ber Nenbau ber meseritscher Brilde, 1835 mit 3.400 fl.; bie Regulirung und Erbreiterung ber Straffe in Bitesch, 1841 und 1842 mit 3.500 fl.;

in Brünn: Die Umwandlung ber offenen Straffengräben in gepftasterte Rinnfale und zum Theile Canale auf ber großen Neugasse, 1825 und 1826 mit 1.488 fl. 1829 mit 922 fl., 1836 mit 452 fl., ber Strassengasse, 1829 mit 158 fl. und 1834 mit 1.800 fl., ber Zeil, bem Rablaß und in Obrowiß, 1833 mit 2.850 fl., endlich auf ber olmiger Gase, 1839 mit 1.434 fl.; die Regulirung und Reconstruction der Judenthor: Cinfahrt, 1827 und 1828 mit 4.600 fl., und ber Neuthor. Cinfahrt, 1828 mit 1.300 fl.; die Umwandlung und Erbreiterung der großen Schuhbrücke, 1829; die Umlegung der Strasse in Altbrünn durch die grillowiger Gärten, 1836 mit 2.100 fl. und 14.000 fl. Grundentschätigung; die Erbreiterung der Strasse vom Judenthore bis zur großen Neugasse, 1827, 1830 mit 1.100 fl., von der Schachtbank bis zum Eisenbahnviaduske mit einem Eisengeläuder am Mühlgraben und der Erbreiterung der Strassenzasse, 1841 und 1842 mit 2.500 fl.; die Regulirung und Erbreiterung der Strasse, der Rinnsäle und Kußwege auf der wiener und St. Benzelsgasse und in Altbrünn, 1834, 1837 und 1838 mit 7800 fl., in Verbinzbung mit der Erbreiterung der altbrünner Schwarzawa Brücke, 1838 mit 9,094 fl., und

^{*)} Größere Straffenverbefferungen wurden in Mahren und Schlefien von 1819 - einschl. 1843 ausgeführt (Gub. Rr. 31.458 von 1843).

Diese Richtung ber Verbesserung ber bestehenden Strassen behauptete sich fortan bis auf die neueste Zeit und die Auslagen für die Erbreiterung und Reconstruktion von Strassen, für die Umwandlung der stets schlecht gebliebenen Pflaskerungen der Durchfahrtöstrecken in Schotterstrassen, für den Umbau oder die Umlegung steiler Bergstrassen, für die softemmäßig durchgeführte Umwandlung hölzerner in gewölbte oder doch in Brücken mit gemauerten Pfeilern, der Bau

einem Flußdurchstiche, 1838 mit 1.064 fl.; bie Regulirung ber Straffe auf ber großen Kröna mit Kanals und Rinnfaalherstellung, 1830, 1839 mit 1.800 fl., in Verbindung mit ber Erbreiterung ber Mühlbachs, 1833 und 1839 mit 1.800 fl., und ber Siechenhauss Brücke baselbst, 1837 mit 1.000 fl.; bie Erbreiterung ber Ponawfabrücke und Ginwölbung ber Ponawfa beim Lammwirthschause, 1839 mit 1.000 fl.; die Erbreiterung ber großen Schuhbrücke und herstellung eines Gehweges, 1829, 1832, 1841 mit 2.000 fl.; die Herstellung gepflasterter Straffen-lebergange in ben Borstatten, 1841 und 1843 mit 1.200 fl.;

auf ber ezernahorer Straffe: Die Reconstruktionen in Rr. 1 — 3, 5 — 8, 11, 15 und 18, 1835 — 1840 mit 50.000 fl.;

auf ber olmüter Straffe: Die Verwahrung bes Einrisses bei Latein, 1819 mit 15.500 fl.; die Construktion und Umwandlung ber Phasterstraffen bei Olmüt in Schotrerstraffen, 1821 beim Kathrein- und Burgthore mit 4,500 fl., 1838 und 1843 am Glacis
mit 7.600 fl. (trübauer Strasse); die Reconstruktion in Neurausnith, 1827 mit 2.110 fl.;
die Reconstruktion und Erbreiterung ber Strasse in Olschan, 1828 mit 1.326 fl., 1840
mit 3.608 fl.; die Erbreiterung und Regulirung ber Strasse in Wischan, 1836 und
1838, mit 3.000 fl.; die Reconstruktion in Nr. 7, 1841 und 1842 mit 8.100 fl. und
in Nr. 16, 1843 mit 2.800 fl.;

auf ber jagernborfer Straffe: Die Reconstruftion ber Straffe in Rasthrein und Erbreiterung ber Fortfetzung, 1838 mit 4.000 fl.;

auf ber höfer Straffe: Die Reconstruktion in Deutschlodenit, 1840 mit 1.500 fl.; die Straffenerbreiterung in Sternberg, 1842 mit 655 fl.; Reconstruktion in Rr. 6, 7, 8, 1842 mit 1.454 fl.;

auf ber oftrauer Straffe: Die Straffenregulirung in Dftrau, 1841 und 1842 mit 30.819 fl.;

auf ber leipnifer Strasse: Die Erbauung ber neuen Brücke bei Rentitisschein, 1836 und ff. mit 17.700 fl.; die Strassenreconstruktion in Nr. 9, 1838 mit 2.550 fl., und in Nr. 8, 1843 mit 2.390 fl.; die Strassenregulirung in Leipnik, 1840 mit 2.600 fl., Riein-Augezd, 1842 mit 1.556 ft. und Neutitschein, 1842 mit 7.660 fl.;

auf ber teschner Straffe: Die Straffenregulirung und ber Brückenbau in Friedes und Mißtel 1825 und 1826 bei 40.000 fl.; ter Bau der wolfowiger Brücke, 1835 mit 8.227 fl.; die Straffenreconstruktionen in Nr. 34, 1835 mit 2.600 fl., Nr. 26 und 27, 1836 mit 17.000 fl., Nr. 25, 1838 mit 8.500 fl. und Nr. 28, 30, 38, 1838 mit 22.000 fl.; die Straffenregulirung und Erbreiterung in Bielit, 1837 mit 6.600 fl., in Teschen, 1840 — 2 mit 6.600 fl.; Straffenregulirung und Brücken-Umwandlung in Nr. 31 M. 7, 1842 mit 3.445 fl.

neuer Bruden nach allen Anforderungen der Kunft u. s. w. nahmen nun einen beträchtlichen Theil der Straffenfonds-Dotation in Anspruch*).

Besonders hervorragend find unter den Straffenverbefferungen ber Reuzeit, außer den Reconftruftionen, die fostspieligen Umstaltungen in Brunn feit dem

Auf der olmüger Straffe: Die Erbreiterung der czeschauer Gasse in Proßenig, 1844 mit 2.421 fl.; Reconstruction in Olschan, 1849 mit 1.645 fl.; Erbreiterung der Hannastuße Brücke in Wischau und Versehung mit Eisengelandern, 1851 mit 2.468 fl.; Reconstruction in Nr. 6 und 7, 1851 mit 3.151 fl.;

auf ber höfer Straffe: Die Erbreiterung ber Straffe bei bem bemolitten otmüger Thore in Sternberg, 1844 mit 10.400 fl.; die Umlegung der sternberger Bergsstraffe, 1843 — 1846 mit 87.143 fl.; Erbreiterung in Sternberg in Rr. 5, 1844 mit 460 fl.; Reconstruttion in Rr. 2, 1844 mit 2.950 fl.; in Rr. 6, 7, 8, 1845 mit 859 fl.; Umwandlung bes Pflasters in Hof in eine Schotterstraffe, 1846 mit 1.520 fl.; Reconstrutstion in Rt. 3, 1854 — 5 mit ungefähr 4.090 fl.;

auf ber oftrauer Straffe: Reconstruktion ber Straffe in ber ratiborer Borsstatt von Troppau in Nr. 1, 1843 mit 2645 fl.; Reconstruktion in Nr. 5, 6, 7, 1846-7 mit 1.749 fl.; und in Nr. 9 nachst Ostrau, 1848 mit 2.443 fl.;

auf ber trubauer Straffe: Umwandlung der olmuger Glacis-Pffasterung in eine Schotterftraffe, 1843 mit 4.154 fl.; herstellung der abgerutschten Stelle am Schon- hengstberge, 1846 mit 4.645;

auf ber wiener Straffe: Regulirung der Straffe in Nifolsburg, 1844 mit 442 fl.; Umbau ber Brude beim neuen Wirthshause in Nr. 12 mittelft eines Bogens von Quadern, 1845 mit 2.650 fl.; neue Quaderverkleidung an 3 Mittelpseilern ber Tanas hauptbrude in Nr. 4, 1849 bis 1851 mit 7.749 fl.;

auf ber budwißer Straffe: Roconstruftion in Rr. 8 und 19, 1844 — 5 mit 5.678 fl.; Erbreiterung und Regulirung in Schelletau, 1842 — 3 mit 1.068 fl.; Umwantlung bes Pflasters in eine Schotterstraffe in Budwiß, 1846 mit 1.049 fl.; neue herstellung und Erbreiterung ber altschalleredorfer Taya-Sauptbrücke, 1847 mit 9.048 fl.;

auf ber leipnifer Straffe: Roconstruction in Nr. 9 und 14, 1844 mit 3,437 fl., in Nr. 9, 13 und in ter 3. Strecke, 1846 — 7 mit 6.726 fl., in Nr. 16 — 20, 1848 und 1849 mit 4.133 fl.; Umwandlung ber Pflasterung in Freiberg in eine Schotterstraffe, 1849 mit 693 fl.; ebenso in Neutitschein, 1852 mit 2,290 fl.;

auf ber tefchner Straffe: herftellung ber holleschnas Brude, von 15 auf 12 Rtafter verfürzt, flatt ber holzernen Joche mit einem gemauerten Mittelpfeiler und burchaus mit Quadern verkleitet, 1844 mit 4.470 fl. (schones Objett); Regulirung ber Straffe am bieliger Schloßberge, 1844 — 5 mit 7.245 fl.; Erbreiterung in Beißtirchen, 1845 mit 5.941 fl.; Reconstruktion in Nr. 9, 1845 mit 2.794 fl.; die Straffenumlegung in Friedet, 1846—7 mit 11.873 fl.; Reconstruktion in Nr. 35, 36, 1847 mit 2.465 fl., und in Nr. 1 — 20, 1847 mit 6.341 fl.; Straffenverbesserung im Mendischowers, Wigotas, Kirchhofs, Bobrets, Gummas,

^{*)} Größere Straffenverbefferungen wurden (ohne Rückficht auf Wiederherstellungen, Reparaturen, Umwandlungen von Bruden, Canalen und Mulben u. f. w.) feit 1843 bis jest ausgeführt:

Jahre 1825, welche ben Borftabten ein gang anderes Unfeben gaben (S. Doravia 1843 Rr. 11); die Straffenregulirungen in Bohrlig, Stannern, Bubwig, Inaim, Bitesch, Wischau, Olschan, Profinis, Sternberg, Leipnif, Reutitichein, Weißfirden, M. Ditrau, Miftef und Kriebef, Teichen, Bielit u. m. a.; Die Umlegung ber fteilen Bergstraffe bei Sternberg (Hight. 19. August 1841 3. 25.544). welche nach bem Projette bes Baudireftionsabjunften von Scheibenhof und in ber Durchfahrtoftrede nach jenem bes Straffenmeisters Wenbel, mit einem Koftenaufwande von 87.143 fl., von ben Bauerstehern Gebrüdern Rlein 1843 - 6 ausgeführt murbe; die Umlegung der fteilen Bergftraffe bei Comars firchen in das unterhalb befindliche Thal (Hight, 13. Mai 1846 3. 15.268) nach dem Projekte des gewesenen Amtszeichners Nowak, ausgeführt in ben Jahren 1846 und 1847 mit 11.229 fl. Roften; Die Umlegung der fteilen Straffe in Kriedek (Hight, 30. November 1843 3. 36.193), ausgeführt 1846 und 1847 mit 11.873 fl. Auslagen; ber Umbau ber jablunfa'er Straffe burch das Podeschwa-Thal nächst Czacza gegen Ungarn (Hight. 30. November 1843 3. 36,163), in berfelben Zeit ausgeführt mit 9.907 fl. Koften; ber Ums bau der steilen Straffe bei Pogorfch in der Nähe von Stotschau, 1849 und 1850 ausgeführt mit 5.419 fl., nebst den Verbesserungen ber Straffe in ben unten genannten Thälern, juf. mit 38.394 fl. Koften.

Ogrodzons und Urbaschumfas fale, Umban ber pogoricher Bergftraffe und Gerstellung eines Schuthammes am linken Ufer ber Weichsel in Rr. 34, 1847 — 1850 mit 38.394 ft.; Erhöhung ber Straffe in Rr. 36, M. 4, 1849 mit 1.757 ft.; Umbau ber großen hölzernen Weichselbrude bei Stotschau, 1853;

in ben brunn er Borftabtstraffen: Ufervermahrung nachst der Schwarzamas Brude, 1843 mit 743 ft.; Erbreiterung ber Schuhs und Obrowiger Brude, 1845 mit 1.457 und 3.285 ft.; Canals und Rinnfaalherstellung am Teichdamme, 1846 mit 668 ft.; Erbreiterung ber Straffe bei bem offermann'ichen Waffergebaube, Demolirung besselben und herstellung einer Steinterraffe und eiserner Gelanter am Muhlgraben, 1847 mit 10.061 ft.; Regulirung bes 3wittamas Fluffes Behufs bes Brudenbaues, 1847 und 1848 mit 26.500 ft. (Beitrag);

auf ber meferitscher Straffe: Umbau ber Bergstraffe bei Schwarzfirchen, 1846 — 7 mit 11.229 ft.; Renbau ter Brude bei Großbietesch mit gemauerten und mit Onatern verkleiteten gand und einem Mittelpfeiler von 150 1' Cange (ftatt ter 18 Klf. lang gewesenen alten mit 2 bölgernen Jochen), 1852 mit 6.371 ft.;

auf ber jablunkauer Straffe: Umban ber Straffe burch bas Pobeschmaschal nachst Czacza in Ungarn, 1846 — 7 mit 9.907 fl.; 1854 ber Ban einer neuen Olfabrucke bei Bendrin (ber sogenannten Zabawa : Brücke) mit gemauerten Land : und 2 Mittelpfeilern mit nache 10.000 fl. Kosten ausgeschrieben.

auf ber lobniger Straffe; Umlegung ber Straffe in Rr. 4, M. 9 und 10, 1851 mit 1,451 ff.

Bu ben merfwürdigften Gegenständen bes Straffenbaues in Mahren und Schlesien gehören, neben der Umftaltung alter, die neuen Brücken bei Reutitschein, Iglau, Oftrau und Brünn, welche an Großartigkeit der Berhältnisse, Kunstvollendung und Geschmack alle Schöpfungen früherer Zeit in biesen Ländern weit überstrahlen und würdig sind, den Namen ihres Erbauers, bes bermaligen Oberingenieurs Franz Thannabauer, auf die Nachwelt zu bringen.

a. Umstallung der altbrunner Brücke.

Von ten umgestalteten alten Brücken verdient eine besondere Erwähnung die große gemanerte und gewölbte Schwarzawa Brücke in Altbrünn mit 6 Deffnungen. Nach einer in den Brückenpfeiler eingehauenen Jahreszahl soll sie schon 1492 in ihrer gegenwärtigen Stellung und Größe erbaut worden sein. In ihrer gegenwärtigen Strucktur wurde sie jedoch im J. 1725 von der Stadt mit beiläusig 70.000 fl. Kosten hergestellt. Das Schwarzawa Klußbeet nahm früher eine gerade Richtung auf diese Brücke und dei Gradung des neuen Flußdurchstiches von dem Elisabethiner Kloster die zur Brücke im Jahre 1833 fand man noch mehrere Einbaue und Steindämme in dieser Trace, durch welche der Fluß gewaltsam an das gegenüberstehende linke Ufer gegen Alltbrünn zu weit getrieben und eine schädliche Krümmung hervorgebracht wurde. Dies machte die Erbauung einer Wasseranstrittsbrücke mit 5 Deffnungen nöthig, welche die Strassenverwaltung im J. 1737 vornahm.

Im 3. 1837 wurde (Hist. 5. August 1836 3. 19.497) auf Kosten bes Straffensondes die Hauptbrücke in der Fahrbahn von 15 auf 24 Schuh erbreitert, indem Gewölbszulagen erbaut, die alten Parapetmauern von 3 Schuh Stärfe rasirt und durch Gisengeländer ersest wurden, welche in den vorspringenden Pfeilern durch gemanerte Parapets verbunden sind; die Austrittsbrücke aber, welche nach bewirfter Regulirung des Flusses entbehrlich schien, wurde verschüttet und in einen eben so breiten Strassendamm mit beiberseitigen Böschungen und einer Absahrt umgewandelt, die Fahrbahn mit geregelten Bruchsteinen, die Gehwege mit Trottvirs belegt. Die Kosten betrugen über 10.000 st. E. M.

b. Neue Brücke bei Neutitschein.

lleber ben Titschsuß nächst Rentitschein bestand eine hölzerne Brücke von 19° 2' Lichtenweite und 3° 3' 6" Breite. Zur Beseitigung ber öfteren fostspieligen Neparaturen wurde ber Bau einer neuen gewölbten Brücke mit einem Segmentbogen von 60 Tuß Spannweite und 2° 2' 6" Bogenhöhe nach dem von der Baudirestion verfasten Projekte bewilligt (Hoszb. 7. Jänner 1836 3. 1573). Da der Banersteher seinen Verpstichtungen nicht nachkam, ging der bereits 1836 begonnene Bau sehr langsam von Statten und wurde sodann in eigener Negie durch den Inspicienten Thannabauer im 3. 1840, ohne Beihilse eines Wersmeisters,

vollendet. Die Gesammtkosten betrugen 17.691 fl. und mit Einschluß der Regieauslasgen 19.239 fl. Die Brücke ruht auf einem Roste. Die Pfeiler und Flügel sind mit Duadern verkleidet, das Gewölbe und die Gesimse bestehen ganz aus Duadern. Die Brücke ist 4° 3′, die Fahrbahn 4° breit. Die Höhe vom Roste bis zum Gewölbsschlusse beträgt 4° 4′ 6″, bis zum Horizonte der Bahn 5° 4′ 6″. Die Aussührung geschah mit solcher Solidität, daß die Setzung des massüven Gewölbes nach gesschehener Austüstung nur 10 Linien und im Ganzen nicht mehr als einen vollen Zoll erreichte.

c. Die iglauer Brücke und Straffenumlegung.

An der Gränze zwischen Mähren und Böhmen auf der von Wien nach Brag führenden Aerarialstrasse bestand bis zum Jahre 1848 eine schon vor Jahrhunderten (S. meine Geschichte von Iglau, S. 224) erbaute gemauerte Brücke mit fünf 3° 3' 0" weiten Deffnungen, welche mit den vier 1 Klaster breiten Mittelpfeilern eine Länge von 21° 0' 0" und sammt den beiderseitigen 1 Schuh dicken Parapetmauern eine Breite von 2° 4' 6" hatte.

Durch die Länge der Zeit war die Brücke, welche von den Fundamenten bis zum Fahrbahn-Horizont nur eine Höhe von 2° 4′ 0" hatte, baufällig und so verschlemmt worden, daß nur ein geringer Theil der Durchstußöffnungen außer Wasser stand, und bei Hochwässern leberschwemmungen eintraten. In Folge derselben stürzte auch 1845 ein Theil der Brücke ein. Außerdem war die anstoßende Strasse sowohl auf der mährischen als auch böhmischen Seite so steil (auf der mährischen Seite betrug die größte Steigung $7^1/_{10}$, auf der böhmischen Seite $9^3/_3$ Boll auf eine Klaster) und hatte so scharfe Wendungen, daß sie selbst vom leichtesten Fuhrwerfe nur mit Lebensgesahr besahren werden sonnte. Es wurden daher 1840 Erhebungen wegen des Umbaues dieser Brücke und Umslegung der Strasse eingeleitet, und dieselben dem f. f. Amtszeichner Franz Thannabauer übertragen.

Das von demselben versaßte Projekt über den Bau einer neuen Brücke und die Umlegung der Strasse war, mit Einschluß der Gebäudes und Grunds Einlösungen, auf 44.282 fl. Kosten berechnet; dessen Ausstührung für Rechnung des Strassensondes erhielt mit der a. h. Entschließung vom 8. April 1843 die Genehmigung.

Der Brücken und Straffenbau wurde mit 39.999 fl. erstanden, begann, unter der Leitung Thannabauers, am 29. April 1844 und sollte kontraktmäßig bis Ende Oktober 1846, also in 3 Jahren, beendet werden; allem schon zu Ende des Jahres 1845 waren die Unternehmer, durch Unglücksfälle aller Mittel beraubt, außer Stande, solchen fortzuführen. Derselbe wurde daher, unter Thannabauers Leitung, in eigener Regie fortgeführt, am 13. September 1847 beendet und die neue Brücke am 1. November 1847 dem öffentlichen Verkehre übergeben. Die Kosten des Brückenbaues (41.646 fl.), der Straffenumlegung, der Gebäudes und Grundeinlösungen und der Regie betrugen 58.425 fl. C. M.

Die Brüde steht 45 Klafter oberhalb ber alten im Jahre 1848 bemolirten Brüde, ruhet auf einem pilotirten Roste, ist 39° 5′ 0" lang, 5 Klaster breit und vom Roste gemessen bis zum Gewölbsanfange 2° 3′ 0", bis zum Gewölbsscheitel 5° 2′ 6", bis zum Hamptgesims 6° 1′ 0" und bis zum Horizont ter Kahrbahn 6° 2′ 6" hoch; bestehet aus einem einzigen, durchgängig aus, am Kampfer 5′ und im Scheitel 3′ 6" hohen, Quadern fonstruirten Segmentbogen von 77¹/6 Grad und 100 Fuß Spannweite, dann aus zwei Durchsahrten von 3 Klastern Lichtenweite und 2° 2′ 3" Lichtenhöhe, welche bei Hochwässern auch als Ausertittsöffnungen zu dienen haben.

Bur größern Zierde find bei biefer Brude jederseits vier um 3 Shuh vorsfpringende Wandpfeiler angebracht, welche bei eintretender Gefahr durch Unhausfung bes Fuhrwerfes ben Fußgehern die nothige Sicherheit gewähren.

Der Brückenkörper bestehet aus Steinmauerwerk, jedoch find die Widerlagsmauern, die Wandpfeiler und die Durchsahrtsöffnungen an den Außenseiten mit Quadern verkleidet.

Das Hauptgesims und die Dechlatten auf den aus Ziegeln konstruirten Parapetmauern bestehen aus Quadern; das erstere ist 1' 6" hoch und 1 Fuß vorspringend, die andern sind 1' 9" breit und 6 Zoll hoch.

Die Strasse ist auf ber mährischen Seite 482 Klaster lang, beginnt in der iglauer Spitalvorstadt, gehet durch die sogenannte Scheibengasse, bann im Freien mittelst 5 Wendungen, beren Breite $6^1/_2$ bis $7^1/_2$ Klaster beträgt, bis zur und über die neue Brücke, wo der böhmische Strassenzug anfängt. Dieser ist $480^1/_2$ Klaster lang und mundet mittelst einer einzigen Wendung von $6^1/_2$ Klastern Breite oberhalb des Schwanen-Wirthshauses in die alte Srasse wieder ein.

Mit Ausnahme der erwähnten Wendungen ist die Straffe durchgehends 5 Klafter breit und überschreitet nächst der Brücke das Iglawa: Thal mit $4^{1}_{/2}$ Klafter hohen Aufdämmungen. Die Anlage der Straffe war bei dem sehr compirten Terrain um so schwieriger, als das Gefäll 3 Zoll auf eine Currentklaster nicht übersteigen durfte, und die Wendungen mit horizontalen Plägen versehen wers den mußten.

Mit welcher Genauigkeit und Solidität der Brüdenbau ausgeführt wurde, beweiset der Umstand, daß die Setzung des massiwen Gewölbes nach geschehener Ausrüstung 1 Zoll $5^{1/2}_{1/2}$ Linien, und nach gänzlicher Belastung nur in Allem 1 Zoll 9 Linien betrug.

d. Die Kettenbrücke in Mährisch=Ostrau.

Die Steinkohlenwerke bes Alerars, bes Grafen Wiczek, Baron Rothschild und Zwierzina, welche schon vor 1848 in der Gegend von M. Oftrau bestansten, wozu in neuester Zeit jene des Fürsten Salm und der Gebrüder Klein kamen, dann die großartigen rothschild'schen Eisenwerke zu Witkowiß und andere Etablissiments entwikelten in jener Gegend einen außerst lebhaften Verkehr, welcher immer mehr an Ausdehnung gewinnt. Dies bestimmte die Regierung, die Strasse

in Mahr. Oftrau, welche burch die fehr enge Kirchengasse führte und vielen Hemmungen unterworsen war, in den Jahren 1841 und 1842 mit einem Koftensauswande von 30.819 ft. C. M. zu reguliren.

Der Bau einer neuen Brude, welcher mit dieser Regulirung in Verbindung stand, unterblieb, weil über die Wahl, ob eine feste oder eine hölzerne oder Retetenbrude hergestellt werden soll, weitere Verhandlungen eingeleitet wurden.

Mahr. Oftrau war wegen der niedern Ufer des Oftrawißa schiffes öfteren Ueberschwemmungen ausgesetzt. Hierzu trug die alte hölzerne Brüce, welche 56°0'0" lang war und auf 8 Jochen ruhte, nicht wenig dei, indem beim Eisgange Berstoppungen und selbst dei Hochwässern bedeutende Stauungen eintreten mußten, weil bei der nidrigen Anlage der Brücke und den vielen Joschen derselben das Eis und Wasser keinen freien Abzug hatte. Diese Berhältsnisse machten die Herstellung einer Kettenbrücke unerlästich. Den Plan zu dersselben entwarf der Amtsingenieur, gegenwärtig Baudirestor Josef Sersert. Der Kaiser bewilligte (a. h. Entschl. 24. August 1844) die Aussührung diese Baues mit dem veranschlagten Betrage und zwar für die Brückenarbeiten ohne Eisenbestandtheilen mit 40.278 fl., für die letzteren mit 21.351 fl. und für sonstige Auslagen mit 1.000 fl., zusammen mit 62.930 fl.

Im Jahre 1826 ließ ter olmuter Erzbifchof Erzherzog Rubeiph über einen Warche arm in seiner Refitengftadt Kremfer eine Kettenbrucke von 68 Fuß Lange im Lichten und 12 Fuß Breite und mit einem Tragvermögen von 105.939 Pfund herstellen (Beschreibung in ber brunner Zeitung 1826 S. 1397).

^{*)} Es war bies nicht bie erfte Rettenbrücke in Mahren; benn icon einige Sabrzebenbe vorher entstanden folche in Stragnig und Rremfrer. Bereits im 3. 1824 murde bei ber Stadt Strafinis im hradischer Rreife auf Roften des Berrichaftsbefigere Grafen Dag : nis eine Rettenbrude niber einen bei bem Schloffe vorbeigtebenden Urm ber March burch ben Ingenieur Friedrich Schnirch erbant, und am 8. Juni gur allgemeinen Benntgung geoffnet. Im April angefangen, murbe bie Bricke in bem furgen Zeitraume von zwei Wonaten durch Werkleute ber Berrichaft Stragnig vollendet. Gie hat 90 Tug Lange im Lichten, 14 Coul Breite, hangt 10 Coul über tem nietrigften, 2 Cout über tem boch ften Wafferstande, unter einem Aufhangminfel von 22 Graten an 8 Retten, wovon 4 Stude gu jeber Ceite burch bie Erag = ober Baupifiangen, zwei gu zwei vergliebert, zwei paarweise über einander hangente Doppetbalten bilben. Das Gewicht ber Retten beträgt 48 Mied. Defterr. Centner, Die Eragitangen 5, Die beiden Schienen 12 Ctr., gufammen 65 Gtr. Bu ben Retten murbe fteprifches Gifen aus Borberberg, zu ben Tragftangen und Schienen mahrifches Gifen von Blausto genommen. Die Fahrbahn felbft ut von botg; gur Sicherheit ber Darfibergebenten ift ein um die Tragftangen geflochtenes Drahtgelander in einer Bobe von 3 Schuben angebracht. Die Brude hat mit Ginichlug bes Gifengewichtes ber Brude felbit im Gangen ein Tragvermogen von 1.203 Centnern, und fann bemnach, mas fich auch burch ihre bisherige Benützung volltommen bemahrt hat, bie fchwerften beladenen Lastwagen ohne mindeste Wefahr tragen (Brunner Beitung 1824 C. 911, wiener Zeitung vom 13. Anguft 1824). Dieje Brude mar Die erfte größere ber Art m ber ofterr. Monarchie (ofterr. Encyflopatie 3. B. S. 189, 5. B. C. 222, Bauerte, Frang I. S. 285).

Anton Lerch, Zimmermeister von Kromau, erstand ben Bau um 40.000 fl. und Filip Tobias, Berwalter ber klein'schen Gisenfabrik zu Zöptau, die Liezferung ber Eisenbestandtheile um 21.351 fl.

Der Bau sollte kontraktmäßig bis Enbe Oktober 1849 vollendet fein. Bur Leitung wurde der Umteingenieur Frang Thannabauer bestimmt und ihm Behufe ber Ueberwachung ber f. f. Straffenmeister, nunmehr Ingenieurelffistent Chuard Rasch enreuther beigegeben.

Der Bau begann im Monate Mai 1847 und wurde im Monate Februar 1851 beendet, jedoch die Brucke erst im Monate Mai 1851 dem öffentlichen Berkehre übergeben, weil vorerst noch die Regulirung der anstoßenden Strasse bewirft werden mußte.

Der Bau konnte in ber kontraktmäßig bedungenen Frist nicht beendiget werden, weil in den Jahren 1847 und 1848 Krankheiten in Ostrau wütheten, indem am Typhus 1847 gegen 400 und an der Cholera 1848 auch gegen 400 Personen starben, weil die Wirren des Jahres 1848 dazu kamen, hauptsächlich aber, weil die ursprünglich beantragten Quader aus dem hoschtialkowiger Bruche für ungeeignet befunden wurden, und daher aus dem viel entlegeneren alttitsscheiner Bruche bezogen werden mußten.

Die wirklichen Kosten betrugen für den Bau mit Inbegriff der Regulirung ber anstoßenden Straffe 65.038 fl., für die Eisenbestandtheile 21.241 fl. und an Regieauslagen 5691 fl., zusammen 91.970 fl.

Die Brude ist mit Einschluß ber Befestigungskammern 65 Klafter lang, und zwar die mittlere Deffnung, welche die eigentliche Kettenbrude bilbet, 30° 0' 0", die zu jeder Seite bestehende Austrittööffnung 6° 3' 0", die zwei Mittelpseiler, jeder 2° 2' 0" und bas Befestigungsmauerwerf auf jeder Seite 8° 4' 0".

Die Austrittööffnungen sind aus Bruchsteinen elipsenförmig eingewölbt und an den Außenseiten mit Duadern verkleidet. Die mit Quadern verkleideten Mittelpfeiler, welche beiderseits Rundföpfe haben, sind ohne diese verglichen 5° 4′ 0" lang, 2° 2′ 0" breit und vom Roste gemessen bis zur Fahrbahn 4° 1′ 6" hoch; die darüber stehenden 4° 4′ 6" hohen und verglichen 1° 4′ 6" breiten Tragpfeiler, welche mittelst einer Wölbung in Verbindung stehen und inzwischen die 2° 0′ 2" breite Durchsahrt bilden, sind aus Ziegeln konstruirt und mit Quadern eingesaßt. Alles übrige Manerwerk besteht aus Bruchsein und ist an den Außenseiten mit Ziegeln verkleidet.

Die Entfernung der Auflagspunkte der Tragketten von einem bis zum ans bern Pfeiler beträgt 32° 1' 6" und von da bis zur Befestigung auf jeder Seite 15° 2' 3". Die Breite der Kettenbrücke ist 4° 1' 0", der Fahrbahn daselbst aber nur 3° 2' 0", ferner die Breite oberhalb der Austrittsöffnungen 4° 4' 0" und außer benselben 5° 3' 0". Die Fahrbahn der Kettenbrücke hängt mittelst 18 Tragstangen auf 4 Ketten, welche aus 24 Schienen bestehen, deren Quersschnitt 13/4 Zoll beträgt, ist mit einem eisernen Geländer begränzt, und besteht aus 12/16 Zoll starken Unterzügen von Lerchbaumholz und aus doppelter Pfostens

bedielung von 3 Boll Stärfe. Die 4 Spannfetten haben ebenfalls 24 Glieber, welche jedoch ftarfer als jene ber Tragfetten gehalten find und 2 Boll Quersschnitt haben.

Das Befestigungsmauerwerf auf ber mährischen Seite und die beiben Mitztelpfeiler sind auf pilotirten Rosten, dagegen das Besestigungsmauerwerf auf polnisch-oftrauer Seite auf Felsen und nur zum Theil auf liegendem Roste sundirt. Die Probe über die Haltbarkeit der Kettenbrücke geschah mit einer Belasstung von mehr als 2.200 Ct. ohne alle Beschäbigung.

e. Die Zwittawa = Brücke bei Brünn.

Ueber ben Zwittawa-Fluß nächst Brunn bestand auf ber von Brunn nach Olmuß führenden Aerarialstrasse nebst der Hauptbrude auch eine Austrittsbrude. Lettere hatte 3 Diffnungen von 3° 4′ 6" und erstere zwei Deffnungen, eine von 4° 0′ 0" und die andere von 3° 1′ 0" Lichtenweite. Diese zwei Bruden geswährten dem Hochwasser viel zu geringen Durchlaß und trugen baher wesentlich zu den großen Ueberschwemmungen bei, welche mehrere Borstadts und Nachbars Gemeinden so häusig heimsuchten.

Begen Schabhaftigfeit wurde die Hauptbrude im Jahre 1841 bemolirt und gleichzeitig der Antrag zur Herstellung einer neuen Brude gestellt, auch bas alte Anstritis-Flußbett neben der Straffe bis zur olmüger Gasse nach und nach verschüttet und zu Baustellen verwendet.

Mit ber allerhöchsten Entschließung Seiner f. f. Majestat vom 5. Oftober 1844 wurde zwar ber Bau einer Kettenbrude bewilliget, welcher im Jahre 1846 begonnen und 1847 beendet werden sollte; allein alle Lizitationsverhandlungen wegen Sicherstellung dieses Baues blieben fruchtlos, indem bedeutend höhere Andbete gestellt wurden.

In Folge ber hierdurch eingetretenen Berzögerung und in Anbetracht, daß eine feste Brude jeder andern vorzuziehen ist, verordnete das Ministerium für handel, Gewerbe und öffentliche Bauten (Defret vom 3. Mai 1850 3. 1435/73) bie Herstellung einer gewölbten Brude mit einem einzigen Bogen von 14 Klastern Spannweite nach dem Projekte, welches der Oberingenieur Thannabauer entworfen hat.

Die veranschlagten und bewilligten Kosten betrugen für die Brücke 28.522 fl. 173/4 fr., für die Herstellung der austoßenden Straffe 6.675 fl. 31 fr. und für die Demotirung der alten Zwittawa Austrittsbrücke 473 fl. 34 fr., zusammen 35.671 fl. $22^3/_4$ fr.

Da sich weber um tiesen, noch um ben neu veranschlagten Betrag von 39.234 fl. ein Unternehmer fand, wurde bas Anbot bes Bauunternehmers 30shann Zaf bestätigt, und bemselben ber Bau, jedoch ohne bie Wasserschöpfung und Wasserstellung, welche im Regiewege ausgeführt werden sollten, mit 46.409 fl. überlassen.

Der Bau murde im Monate April 1852 begonnen und follte fontraftmäßig

bis Enbe Oftober 1853 vollendet werben, wurde aber erft im Monate Septems ber 1854 beendet und dem öffentlichen Verfebre im Monate Oftober 1854 übersgeben. Die Leitung bes Brüdens und Straffenbaues führte ber Oberingenieur Thannabauer, die Auflicht der Ingenieur Affistent Eduard Kafdenreuther.

Die wirklichen Baukosten find noch nicht bekannt, werden aber annaherungse weise 52.865 fl. und mit den Regiekosten 54 700 fl. betragen.

Die Brude rubet auf 298 im Durchschnitte 18 Ruß tief eingerammten Piloten und einem aus 10/133ölligen weichen Holze bestehenden Rofte, ift fammt ben 30 4' 0" ftarken Wiberlagsmauern 210 2' 0" lang, 50 0' 0" breit, und vom Rofte bis zum Gewölbsanfange 20 3' 0", bis zum Gewölbsicheitel 40 1' 3", bis jum Hauptgesims 40 5' 6" und bis jum Horizonte ber Kabrbahn 50 0' 2" hod. Das am Rampfer aus 4' 9" und im Scheitel 3' 3" boben Quabern bestehende Gewölbe bat eine Spannweite von 14 Klaftern und eine Bogenhöhe von 1º 4' 3". Die Settung besfelben betrug nach ber Ausruftung 21/2, und nach ber vollen Belaftung 31/1 Bolle. Das Korbongesims, welches in ber Sobe bes Kämpfers an ben Stirnseiten angebracht ift und fich in bas Gewölbe verliert, ift 1' 10" boch und 9 Boll vorspringent, bas Sauptgefins bagegen nur 1' 2" boch und 91/2 Boll vorragend. Das Mauerwerk bestehet aus Bruchftein, jedoch find die Wiberlagspfeiler und die abgeboschten Alugel an der Außenseite mit Quabern und im Uebrigen mit Ziegeln verkleibet. Die and Ziegeln fonftruirten, 180 2' 0" langen, 2' 9" boben und 1' 6" bicken Parapetmauern find mit 21 Boll breiten und 6 Boll hoben Quaderplatten überbeckt. Bur Ableitung bes Waffers find zu beiben Seiten ber Brude gepflafterte Rinnfale von 2' 6" Breite angebracht.

Die neue Straffe hat von der olmützer Gaffe aufangend eine Steigung von $^{3}/_{4}$ Zollen und nächst der Brücke beiberseits auf 24 Klaster Apparellen mit 2 Zoll Steigung. Die größte Ausbämmung, welche dabei vorgekommen, ist nächst der Brücke und beträgt 11' 6"; übrigens ist die Straffe vor der Brücke 60 3' 0" und hinter der Brücke 5 Klaster breit gehalten.

Nun wird auch bas alte Flußbett bis zu jenem Punfte verschüttet, wo ber paralell mit bemselben in einiger Entfernung neu ausgehobene Mühlgraben in bas erstere einmundet.

Noch weit mehr wurde aber der Staatsschap durch den ohne Vergleich weit höher gestiegenen Auswand für eine bessere Strassenpslege in Anspruch gesnommen. Denn er verdoppelte sich in einem Jahrzehende und stieg gegen die frühere Zeit auf mehr als das Viersache. Noch zu Ende des vorigen Jahrhunsbertes sollte der Regieauswand, die Reparation und Conservation der m. schrassen von 90 Meilen Länge nie mehr als 71.000 fl. kosten (Heit. 31. Mai 1790). Allein im Durchschnitte der 9 Jahre 1793 — 1801 wurden jährlich

bereits 16.944 fl. auf die Straffenconstruftion, 37.320 fl. auf die Reparation und 71.169 fl. auf die Confervation ausgegeben.

Bei dem Steigen der Strassenerfordernisse reichten die Kräfte des Wegsonbes und die Mauteinfünfte nicht mehr aus *); es wurde daher 1804 die uns
entgeltliche Strassenrobot der robotpstichtigen Unterthanen auf zwei
Meilen zu beiden Seiten der Strassen, jährlich mit 3 — 5 Tagen (Hid. 26.
Dezember 1803 3. 21.794), und, da auch diese Unterstügung noch nicht hinlangslich war, 1810 die Brückenmaut in Mähren und Schlessen eingeführt (Pastent 22. März 1810), dagegen aber mit Ende des J. 1812 wieder die Strassessenten (Histories aufgehoben (Histories 20. Dezember 1811 3. 18.715 und 31. Jänner
1812 3. 1332) und die Jusuhr des Conservations Materials, nach dem Beispiele Böhmens, im Lizitationswege zeitlich verpachtet (die Erzeugung blieb noch in Regir bis in die spätere Zeit).

Im Durchschnitte ber 6 Jahre 1806—1811 fostete die Unterhaltung von 100 Meilen Straffen sammt Regie, mit Ingebriff ber unentgeltlichen Robotleistung ber Unterthanen, jährlich 469.264 fl. 57 fr. (1808: 642.926 fl. Banfozettel, 1811: 378.737 fl. B. B. ohne die Regiefosten der Direktion von 6200 fl.).

Der Wegmautsond hatte 1810 eine Einnahme von 1.141.680 fl. Bankozettel und die Reste getilgt, 1811 aber einen reinen Zusluß von 560.537 fl. B. W. (Darunter die neuen Brudenmäute mit ungefähr 53.759 fl.).

Bis zu ten 1820ger Jahren stieg bas jährliche Erforderniß bes Unterhalstes von ungefähr 103 Meilen Straffen in runder Zahl auf 200.000 fl. C. M.

Das bewilligte Budget des m. f. Straffenfondes für 1827 betrug für ben ordentlichen Straffendienst (Conservation und Regie) . 213.839 fl. C. M., für Reconstruction und Construction (eigentlich nur lettere

mit 32.000 fl. fur den trübauer und eben fo viel für ben

^{*)} Die Nebeneinnahmen bes Straffenfonbes, welche bei ben Lanbschafts- Ginnehmer-Aemtern und Kreisfassen, bann bem Prov. Zahlamte einstoffen (Gubbte. 14. September 1799 3. 15127, 9. Jänner 1809 3. 441, 17. Jänner 1831 3. 1620, 3. Ofetober 1834 3. 35.215, 15. Jänner und 17. Juli 1835 3. 46.960 und 28.229), waren unbebeutent. Die beträchtlichsten waren die (S. 24 und 29 erwähnten) jährlichen Confervationsbeiträge ber Obrigfeiten und Gemeinden der Strassendurchsahrtsorte. Die Erbaltung ber Strassen taselbst war jährlich auf 6.717 fl. 22 fr. berechnet, wovon auf das Nerar 2.889 fl. 55 fr., ber Nest von 3.817 fl. 26 fr. aber mit 2'3 ober 2.544 fl. 58 fr. auf die Obrigfeiten und mit 1/3 oder 1.272 fl. auf die Gemeinden entstelen (Gubbt. 14. September 1799 3. 15.127), dann für die noch nicht belegten Orte an neuen Strassen jährlich mit 1.321 fl. 48 fr., wovon auf das Nerar 660 fl. 54 fr., die Obrigseiten 440 fl. 36 fr. und die Gemeinden 220 fl. 18 fr. famen (Hfbt. 11. Februar 1808 3. 2539, Gubbt. 3. August 1808 3. 16306).

Wirklich ausgegeben wurden		1827:	1828:	
im ordentlichen Straffendienste		230.497 jī	, 222.687 fl.	C. M.,
auf Construftionen (neue Bauten) .	٠	55.669 "	61.810 "	"
auf Penfionen und Gnabengaben		8.279 "	8.644 "	"
zusammen		294.445 ft	, 293.141 ft.	E. M.

Im Jahre 1829 erhöhten sich bie Ausgaben auf 327.669 fl. C.M. (68.967 fl. trübauer und jägernborfer Straffenbau), 1830 auf 323.177 fl.

Bur Erhaltung und jum Neubaue von Staatoftraffen in Mahren und Schleffen murben weiter aus bem Staatofchage bewilligt:

Bur Erhaltung (ortentliches Erforterniß)	Sür progressive Bauten (außererbentl. Erforberniß)	Zufammen
1831 246.315 fl.	109.131 ft.	355.446 fl. CM.
832 275.611	117.842 "	393.453 ,, ,,
833 243.000 "	52.859 ",	295.989 ", ",
834 248.275 "	65.029 ,,	313.304 " "
835 270.847 "	53.163 "	324.010 " "
1836 306.100 ",	53.145 ",	359,245 ", ", (1836 auf Er haltung u. neue Herstel 466.248 fl. verwendet).
1837 368.561 ,,	100.966 ,,	469.527 fl. CM. (1837 at Exhalt, und neue Herstel 461.694 fl., davon at Conservation 383.697 serwendet).
1838 372.892 "	103.941 "	476.833 ft. CM.
1839 362.600 ,,	177.531 "	540.131 ,, ,, (1839 betru ber ganze Straffenau wand 376.105 fl.).
1840 375.842 ,, (wir liche Ausgab	f 9.733 " (wirkliche Ausgabe)	385.575 fl. CM. (wirfl. aus gegeben, bewilligt ware 424.449 fl.).
1841 413.991 ft 20 ft	:. 32.495 " (Oftrau)	436.839 fl CM. (wirkl. aus gegeben, davon für Nei bauten 32.495 fl.).
1842 404.790 ,, 342 ,	44.928 ,, 7 fr. (Cstrat 9.928 st., Sternberg 20.000 st., tobniger Strasse 15.000 st.	

Das größte Steigen ergab sich bei ber Conservation (mehr Schottermaterial), von 166.500 fl. im Jahre 1831, auf 218.250 fl. im Jahre 1836 (neue Berwaltung unter Oberbaudirestor Csch) und 275.000 fl. im Jahre 1838 u. s. w., bann für Arbeiten, Reisen.

In fpaterer Zeit gingen die Austagen für die Unterhaltung ber Straffen, weniger in Folge bes geringeren Bedarfes als ber minberen Bewilligung wegen ber Finanz Bedrangniffe, wieder herab.

Im Allgemeinen ergibt fich aus ben Rechnungsabschluffen ber 20 Jahre von 1828 bis 1847 über ben Straffenaufwant in Defterreich (ohne bie ungar. Länder), daß sich die Straffenlänge von 2.034 auf 2412, also um 378 Meilen. erhöhte, Die currenten Austagen Durchschnittlich in 16 Procent Regiefosten. 80 Brocent Unterhaltungefosten und 4 Procent Wiederherstellungsbauten gerfallen, bie Unterhaltungsfosten - größtentheils Beschotterung - im Durchnitte 1.636 ff. auf eine Meile betragen (in R. Defterreich über 4.000 fl., in Dalmatien nur etwas über 500 fl) und im Allgemeinen, jeboch fehr ungleich, gestiegen find Bahrend fie namlich in ben Bebirgelandern Tirol, Steiermart, Rarnthen und Rrain bis jum 21/2 bis 3 fachen, in D. Defterreich auf ben 2 fachen Betrag, in Mailand und Benedig um 1/4, in Mahren und Schlefien um 1/6 ftiegen, blie= ben fie in Bohmen, trop bes Zumachses von 152 Meilen Straffen, so wie auch in Oberöfterreich, Galizien und Dalmatien — Schwankungen abgerechnet ziemlich gleich und fielen fogar im Ruftenlande. In Dalmatien, Bohmen, im Ruftenlande und in Italien, wo bie meiften neuen Straffen gumuchfen, find bie Unterhaltungstoften am geringsten (Freiherr von Reben, öfterr. Finangstatistif E. 799).

Mahren und Schlessen hatten es nun bahin gebracht, daß sie mit einem Netze von Aerarialstraffen sowohl in der Richtung der Hauptstadt Brünn zu den Landesgränzen, als auch durch große Durchzüge gegen benachbarte Länder durchzschnitten werden. Dies ersorderte eine dem damaligen Stande der politischen und kommerziellen Verhältnisse angemessene theilweise Abanderung der bisher ges bräuchlich gewesenen Benennungen der Aerarials Straffenzüge. Es ersolgte das her auf den Schluß des Jahres 1847 eine zum Theile neue Benennung und Eintheilung der Aerarialstraffen in Mähren und Schlessen (Gubdt. 13. Mai 1848 3. 19.097), wie sie die nachsolgende Tabelle enthält.

3 1 1 3 9 0 6

ber Benennung und Gintheilung ber Merarial Straffen in Mahren und Schlefien.

l. Hauptstraffen: a) Bon der Hauptstandgehend, b) aus andern Ländern eintretend. U. Verbindungs-Straffen: a) Zwischen Haupts, b) zwischen Berbindungsftraffen. 3m Jahre 1847.

O.	tr.	ယ	10	p=>			98r.		
Teschner	m zuge 1 Leipnifer	Olm üşer	m Zuge 1	a. Von Brünn nad Brünner Vorstadistrassen.			Kenennung		
Freiberg	Slmű\$	Brünn	Rifoléburg	17	han ptftraffen		1104		35 c
Mistet Friedes Teichen Stotschau	Leipnif Weipfirch	Wifetau Problig Proping	Pohrlis	a. Ben Brunn nach ben ganbesgrängen. Borftabiftraffen. Umgebung ber Stradt Brunn	raffen		liber	Richtung	Benennung bes Etraffenzuges
Bielig	Freiberg	Olmüß	Brûnn —	gen. Stradt Brünn			ři e		8 9 6 8 6
37941	40000	39816	26301	5606		Riafter	im eigenen Zuge		trai
91911/4000	10	93816 1000	62301/2000	11606, 4000		99Reiten	en Zuge		fen 3 u
	753	-	1514			Mafter	gemeinschaftlich mi Straffen	g änge	9 6 8
,	4000		1511/1000	ļ		Weiten .	hen andern		
0000+/11616	10	10569 4000	63815 4000	11606/1000		Meifen	zujannnen		

		zufammen	Meifen		112351/4000		$\left. \frac{5^{1206}}{4^{000}} \right $			111699/4000		101192/4000				83690 1000
		uftlich mit andern Straffen	Meilen				998/1900		ļ	1905	/ 1000			553 4000		2123 4000
કુ રુ ઇ	g ånge	gemeinschaftlich mit andern Straffen	Mafter				866			1005	6061	}		553		8125
jen su		im eigenen Buge	Meiden		112131/4000		520%, 4000		103791/4000		1 53.6	4000	2978 1000		6336 54000	
Ctraj		in eigen	Rlafter		16751		20208		43794		70046	10016	2978	-	27565	
8 ၁ Q B		3		rchziehend	Sylan		Znaim —		Bglau			an ete bohm. Gränze gegen Leitomischel			Göbing	١
псиппп	Richtung	iiher		Landern eintretend und durchziehend	Budwiß Schelletau Stannern	nsfraffen	Lechwig		Schwarzfirchen Biteich	Meferitfd Regens		Ozernahora Brüfan Zwittan			Nusterlis	
386		100		1	Znaim	ninduni	Pohrlis		Ֆւմոո			Se remain			Brinn	1
		Женениния		b. Aus andern	Budwiger	Beil	Buaimer im Zuge 6	Groß =	Mejeritscher	im Zuge 2 391°, im Zuge 1 1514°,	કૃષાવામાલા	Le zernahorer Unsäftung bei Iwitz tau gegen Politschfa	in B öhmen	im Zuge 1	Aufterliger	im Juge 3 1912) im Juge 1 7539, zufammen
	İ	%r.			9		1	∞			C	7.			10	1

				*********	*********					
17	16	5	4.	5		12	خسم وخيو	98r.		
Jablunkauer im Zuge 5 Nueäfiung von	Mähr. Oftrauer im Zuge 5	Schönberger im Zuge 14	Tägernborfer	Lobniger in Zuge 12	Alusästung von Troppau n. Preuß. Klingenbeutel	Höfer	Trübauer	Benennung .		
Teschen Toschonewit	Troppau	Troppan	Troppan	Dimit§		Dimits	D(mûş	1100		33 0
Rendrin — nach	M. Oftran	Freudenthal Echönberg	Jägerndorf Olbersdorf	Sternberg Lobnig Freudenthal	501	Sternberg Bärn	Loschis Müglis Trüban	iiber	Richtung	Benennung
Jaklunfau —— Niborp	Teschen	an die köhm. Gränze nach Gabel	Bartelstorf	3uamantel		Troppan	Zwittau	bie		D e &
18468	32340	66452	26994	36634	1746	39645	40497	im eigenen Zuge		etra i
42468/4000	8340 4000	162452/4000	62994/4000	9634/4000	1746/4000	93645/4000	10401/4000	en Zuge Deifen		Straffen juge
713	713	1556		13100 				gemeinschaftlich mit andern Straffen Klafter Meisen	& ånge	g e s
713/4000	113/1000 E11	1556/1000	/ / /	31100	1	!		tich mit anbern traffen Weisen		
53621/4000	81053/4000	17" 1000	62994 4000	121734/4000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		10497/4000	zufammen Weiten		

Fur bas Jahr 1848 wurden die Aerarial-Straffen Mahrens und Schleffens mit 1462385/4000 öfterr. Meilen (122 Klafter neu zugebaut oder infamerirt), die Koften ber Erhaltung mit 344.318 fl., ber Regie mit 56.546 fl. und ber Umftaltung, wie bes Nenbaues mit 59.191 fl., gusammen ber gange Straffenbau-Aufwand mit 460.055 fl. nachgewiesen. Dieser war nur noch in Dalmatien, im Ruftenlande und in Ober-Defterreich (416.470 fl.) geringer, in allen andern Ländern ber öfterr. Monarchie höher (R. Defterr. 13, 10 Mill, Galizien bei 1 Mill., Böhmen 781.084 fl.). Ohne allen Vergleich ftand der Wafferbau-Aufwand (mit den Regiefosten 1848: 1.461, 1847: 5.351 fl.) weit hinter ben übrigen gandern zurud, in welchen berfelbe auf 42.138 (Dalmatien), 80 -172.000 und in R. Defterreich auf 759.791 fl. ftieg. Un Merarial Straffen entfielen zwar in Mahren und Schlesien weniger Current-Rlafter auf eine Quabratmeile (1.233), als in Böhmen (2.233), im Ruftenlande (1989), in Defters reich ob (1620) und unter ber Ens (1470), Dalmatien (1545), Kärnthen und Krain (1444) und Tirol (1395); Mähren und Schlessen gingen in dieser Sins ficht nur Stepermark (1050) und Galizien (1012) vor; rechnet man aber bie 865 andern (Bezirfe:) Straffen hinzu, welche damal Mähren und Schleffen befaßen, so nahmen fie mit ihren Gesammtstraffen (8.506 Currentstafter auf eine Quadratmeile) unmittelbar ben Plat hinter Oberöfterreich (10.836) und Bobs men (9.461) ein (R. Desterreich 5.071, Stepermark 5.639, Kärnihen und Krain 6.611, Ruftenland 6.906, Tirol 3.981, Galizien 1.402, Dalmatien 5.499 *).

Vom Jahre 1840 bis 1849 hatte sich ber Stand ber Aerarialstrassen in Mähren und Schlessen von 120.89 auf 149.04, ber Bezirköstrassen von 552.00 auf 865.00, zusammen auf 1.014.00 österr. Meilen gehoben; es kamen baher in Mähren und Schlessen 2.131 Meilen Strassenlänge auf eine österr. Duas bratmeile (in ber Lombardie 9.838, Venedig 5.947, Obers Destereich und Salzburg 2.709, Böhmen 2.348 u. s. w. bis 0.299 in Siebenburgen) und es zeigte sich, daß in Venedig, der Lombardie, Böhmen, Mähren und Schlessen, Obers Destereich mit Salzburg und in Stenermark die größte Sorgsalt auf den Strassenbau aus Gemeindes und Kronlandsmitteln verwendet werde (Hain II. 385).

Im Jahre 1850 wurden für Mähren und Schlessen 1483190/4000 Meilen Staatostraffen nachgewiesen (N. Defterreich 131, Ober-Desterreich 135, Böhmen 507, Galizien 388, Tirol 172); die Regiefosten betrugen 47.895, der Unterhalt

^{*)} Mitth. aus bem Gebiete der Statistif, Wien 1852, S. 50. Nieder Desterreich hatte bamal 127, Ober Desterr. 135, Steyermark 1021/2, Karnthen und Krain 1271/2, Küstentant 683/4, Livol 1711/2, Böhmen 5041/2, Mahren und Schlessen 1461/2, Gatizien (ohne Krafau) 387, Dalmatien 86 Aerarials und R. Desterr. 3111/4, D. Desterr. 7671/4, Steyers mark 4482/4, Kärnthen und Krain 4561/4, Küstentand 170, Tirol 3181/4, Böhmen 1.634, Mähren und Schlessen 865, Galizien 149 und Dalmatien 2193/4 andere, zusammen alle tiese Känder 1.8561/2 Nergrials und 5.3391/4 andere Strassen.

264·912, die currenten Austagen zusammen baher 312·807 fl., die Verbesserunsgen 2.356, die Neubauten 63.031, die progressiven Bauten sonach 65.387 fl., die Gesammtaustagen aber 378.194 fl.; die Wegmaut brachte bagegen nur 257.957, daher um 120.237 fl. weniger ein, obwohl Mähren und Schlessen bei ihrem lebhaften Verkehre nach Oesterreich (3.730 fl.) das größte Mauterträgniß (mit 2428 fl., 1849: 2039 fl.) auf eine Meite geben und neben Böhmen (789 fl.) die geringste Auszahlung zum Strassenunterhalt erfordern (799 fl. auf 1 Meile). (Reben österr. Finanzstatistif S. 779 — 783, Hain II. 386.)

Als im Jahre 1850 bie politische Berwaltung Schlesiens wieder von jener Mährens getrennt und für das erstere auch eine eigene Baudirestion bestellt wurde, famen auf Mähren $105^{1465}/_{4000}$ Meilen Reichsstraffen und zwar $62^{983}/_{4000}$ im brünner und $43^{182}/_{4000}$ im olmüßer Kreisbauamtsbezirfe. Obwohl sie sich im Allgemeinen in einem befriedigenden Zustande befanden, hatte doch schon die Beschränfung der Unterhaltsmittel nachtheilige Folgen geäußert. Die Nachpstanzung und Pstege der Straffenalleebäume, 1848 und 1849 gänzlich vernachlässigt, geschah auch noch jest nicht mit der gehörigen Sorgfalt.

Auf Schlessen entsielen bei der Theilung im Jahre 1850: $43^{2766}/_{4000}$ Meisten Staatsstrassen, wovon $42^{3107}/_{4000}$ Schotterstrasse vom Strassensonde und 3658 Klafter Pflasterung von Gemeinden erhalten wurden.

Neberblicken wir die Alenderungen des Standes der Strassen in Mähren und Schlessen seit 1843, wo dieselben eine Länge von 1221380/4000 Meilen erreicht hatten (1201387/4000 Meilen Schotterstrasse, 13902/4000 Pflasterung), so nahmen, ohne Rücksicht auf kleinere Umlegungen und Bauten, insbesondere die Uebernahme der lobniger (über 6 Meilen) und gabler Strasse (161/2 M.), der Ausdau der lobniger Strasse (23725/4000 M.), der Umbau der jablunkauer Strasse dei Czacza (551 Kif. kürzer), der sternberger und schwarzstirchner Bergstrasse und der Strasse dei Tsasse), der sternberger und schwarzstirchner Bergstrasse und der Strasse der m. schl. Strassen im Jahre 1844 auf 12998/4000, im J. 1845 auf 132603/4000, im Jahre 1847 auf 1483649/4000 und 1848 auf 149230/4000 Meilen, worin das Jahr 1849 keine Aenderung brachte. Der aus der Theilung des J. 1850 hers vorgegangene Stand von 1051464/4000 M. in Mähren hat sich die einschließig des J. 1854 nur auf 1051781/4000 gehoben, wovon 104560/4000 M. Schottersstrasse und 11221/4000 M. Pflasterung ist; von der ersteren werden 107/4000, von der anderen 1982/4000 M. von Gemeinden erhalten.

Nach ber Theilung ber Straffen im Jahre 1850 famen im J. 1851 in Schlessen 1.933, in Mähren 1.085 Eurrentklaster Aerarial Straffe auf jede Duadratmeile (in ber Lombardie 4.032, in Böhmen 2.363), auf 100 Einwohner in Schlessen 37, in Mähren 24 Klf. (in N. Desterr. 412, Salzburg 132, Böhsmen 49); die Straffenbaukosten einer Längen Meile betrugen für die Regie in Mähren 219, in Schlessen 194 fl., für die Conservation in Mähren 2.299, in Schlessen 1.957 fl. (N. Desterr. 4.865, Böhmen 1.233), für Verbesserungen in Schlessen 98, in Mähren 85 fl., für den Umbau nichts, für den Neubau in

Mähren 70 fl., in Schlesien nichts, zusammen in Mähren 2.673, in Schlesien 2.249 fl. (R. Defterr. 8.136, Bohmen 1.610) (Reden, S. 802).

Die Dotation und Verwendung bes Straffensondes seit dem 3. 1843, sowohl im gewöhnlichen, als außerordentlichen Ersordernisse oder für progressive Bauten (der Bau der lobniger Straffe, Umban in und bei Sternberg, bei Schwarzfirchen, Friedek, Czacza, der teschner Straffe, die Zwittawa-Negulirung, der Bau der Brücken in Iglan, Oftran und Brunn) zeigt die nachfolgende Nebersicht:

	al. re	Bewilligte	Dotation	Ver	wendet
	In Berwal: tungs-Zahre	currente	außerordent= liche	currente	außerordent: liche
	12 H	fl.	fl.	fl.	ῆl.
für Mähren und					
Schlefien	1843	396423	15000	394269	15000
	1844	404012 10300	51680	431343	49195
	1845	$09253 \\ 5367$	45729	408801	41985
	1846	384000	65259	352759	62078
	1847	367000	75957	350949	46870
	1848	365000	95229	369365	54308
	1849	390000	69840	384377	82091
Für Mähren allein	1850	279927	45860	249456	64260
	1851	244283	19734	222181	17081
	1852	255479	11124	279678	19051
	1853	253629	8850	251495	33032
	1854	277000	6000	276847	8900

Von ber Dotation, welche im ordentlichen Erfordernisse für 1850 mit 391.127 fl. für Mähren und Schlessen bewilligt wurde, entstelen auf das legstere Land 111.190 fl. und es ergab sich in demselben eine außerordentliche Verwendung von 3.099 fl.

XI.

Straffen = Polizei.

Mahren und Defterr. Schleffen tamen biober eben fo wenig zu einem alle gemeinen Straffenpolizei Sefete, wie bas erst jett zu einer mahren Einigung

gelangende Defterreich überhaupt. Man fühlte zwar das Bedürfniß besfelben und es wurden auch wegen Erlaffung eines folden in neuerer Zeit Berhand. lungen gepflogen; allein bie Verfchiedenartigkeit der Verhaltniffe ber einzelnen Kronlander hinderte die Ausführung und es blieb bei den provinziellen Borfehrungen (Hight, 18. September 1840 3. 12.721). Man behalf fich baber mit speziellen Vorschriften und sammelte Dieselben zeitweise in eine Uebersicht, brachte bas Gubernialbefret vom 12. Juni 1789 3. 10.860 bie bis babin erfloffenen Straffenpolizei : Gefete zur genauen Handhabung in Erinnerung und verpflichtete Die Rreisamter, auf ibre Befolgung ju feben, Die Wirthichaftsamter und Gerichte (Obrigfeiten und Gemeinden) aber, bei eigener Bertret nirtfamen Beiftand zu leiften. Es waren bies bie Anordnungen wegen freien Schottergrabens (Hfbt. 12, November 1755, Circ. 17. Mai 1756 - Brämien auf Die Auffindung und Anzeige guter Schottergruben, - Gubdt. 11. Mai 1764); wegen hemmung ber Wagenrader burch Rabschuhe auf Bergen (Reprafentationobit. 7. Oft. 1754, Gubbt. 14. September 1781); das Berbot der übermäßigen Wagenbefrachtung (Bfbt. 29. Juli 1747), des Weidens und Biehtriebes über bie Stein- und Wafferterraffen (Circ. 23. Inni 1777 - auch Gubbte, 14. Aus guft 1756 und 12. Juli 1776) und ber Verletung ber Marfirfaulen (Gubot. 16. Rebruar 1774); die Anordnungen wegen Setting ber Straffenbaume und gegen ihre Beschädigung (Sidt. 24. September 1763, Gubbte. 12. Juni 1767, 18. März und 30. September 1768, 3. Februar 1772, 29. Janner 1780, 12. Mai und 7. September 1781); wegen Herstellung ber Straffen in ben Durchfahrtsorten (Hofreser, 1757, Hfdt. 17. Juni 1770, Gubbte. 23. Juli 1773 und 25. Dezember 1775); wegen Freilaffung der Laffage und gegen die Berunreis nigung der Straffen in ben Durchfahrtsorten (Polizeiordnung Brunn ben 12. Juni 1786, Wien 28. Juli 1756, Brunn 12. Juni 1789).

Sowohl biese älteren, als die nachgefolgten Strassenpolizeis Vorschriften gesten Bürgschaft für die Sorgfalt, welche die Staatsverwaltung für die Erhaltung und ungehemmte Benügung der Strassen stets an Tag legte und, nach mehreren erfolglosen Verhandlungen in früherer Zeit (a. h. Entschließung 3. August 1815 und 10. Februar 1844), in der Errichtung der Genstarmerie (a. h. Entschl. 18. Jänner 1850 Nr. 19 des Reichsgesethlattes) sich vorzugse weise bethätigte.

Von solchen Strassenpolizei-Vorschriften verdienen eine besondere Erwähnung: Die Beschränkung der Labung der Frachtwägen, früher (a. h. Reser. 10. Juli 1747) bis 30, später (Eirc. 17. Februar und 22. Mai 1750, 4. Februar 1754, Hist. 4. April 1805, Gbbt. 19. April 1805 3. 6953) bis 60, dann (Hist. 31. Juli 1832 3. 33.555, 27. Mai und 4. August 1837 3. 10.110 und 17.085, Gbcir. 31. Mai 1833 3. 17.159, 17. Juni und 23. August 1837 3. 22.687 und 30.441) bis 62 und mit dem Wagen bis 97 Centner (die besabsichtigte Ausstellung von Brückenwagen unterblieb); das Verbot der Führung ter sogenannten Wildbahn (Circ. 17. Februar und 22. Mai 1750, dann 14.

August 1756) und einer größeren Bespannung ale von 6 Rferben (Circ. 4. Rebruar 1754); die Begunftigung der Einführung breitfelgiger Bagen (von wenigstens 6 Boll) durch Gewährung unbeschränfter Labungefreiheit und Nachsicht der Hälfte der Mautgebühren (Sigdt. 9. Mai 1811 3. 6524, Gubeire, 24. Mai 1811 3. 11.909, Sfabt. 7. Janner, Gubeire. 12. Februar 1819 3. 3.164, Sffammdt. 8., Gubeire. 21. September 1821 3. 25.523, Sfatt. 17. August 1825 3. 32.956, Gubeire. 2. September 1825 3. 26.587); bas Regulativ über bie Urt ber Cinrichtung bes Fuhrwerfes hinsichtlich ber Breite ber Ladung. Bahl der Bferde, bes Gewichtes der Ladung, des Bremfens und der Berftellung ber Rader (a. h. Entschl. 19. Oftober 1839, Hight. 30. April 1840 3. 10.259 Gubeire. 12. Juni 1840 3. 23.261); das Berbot des Unbangens fleines rer an größere beladene Frachtwägen (Hight. 30. August 1823 3. 27.577, Gubeire. 31. Oftober 1823 3. 31.309); bas Berbot bes Bergabfahrens ohne Sperrung der Rader durch einen Radicul (a. h. Refer. 10. Juli 1747, Circ. 7. Oftober 1754, Batent 22. Marg 1810, Sfadt. 1. Dezember 1825 3. 35,799, Gubeire. 16. Dezember 1825 3. 38.893); die Freihaltung ber Straffen 9 Schuh vom äußern Straffengraben burch bas Berbot aller Bauherstellungen auf Diese Diftang (Gubbte. 7. Oftober 1797 3. 16.684, 31. Juli 1829 3. 30.441, 23. März 1832 3. 7729, Sfedt. 7. März 1834 3. 4555. Gubeire. 11. April 1834 3. 10.744, Bauordnung von 1835); die Anordnung, baß die fich begegnenden Bagen links ausweichen follen (Bigot. 17. Juni, Gubeire. 6. Aug. 1824 3. 21.336, 14. Dezember 1833 3. 41.641); Die Sorge für Erweiterung der engen Baffagen (Sigot. 16. August, Gubot. 5. September 1823 3. 25.856, Sfibt. 17. Juni, Gubeire. 6. August 1824 3. 21.336); das Berbot des Ber ftellens der Straffe mit Bagen u. dgl. (Gubbt, 7. Juni 1803 3. 8776, 27. August 1804 3. 14.399, Hatt. 7. März 1834 3. 4555, Gubeire. 11. April 1834 3. 10,744); Die Ahndung aller Straffenbes schädigungen oder ber sogenannte Straffenfrevel (Repdt. 12. Janner 1756, Gubbt. 12. Juli 1776, Strafgefet von 1803 II. T. S. 76, Gubbte. 27. Aus auft 1804 3. 14.399, 14. Juni 1805 3. 10.613, 5. Juli 1806 3. 10.879, 7. November 1817 3. 30.169, Gubeire. 12. März und 15. Oftober 1819 3. 950 und 26.234, 24. August 1821 3. 22.755, 18. Juli 1834 3. 24.860, High. 13. Janner 1837 3. 22.859, Gubeire. 11. Februar 1837 3. 4.222); Die Auslichtung ber Waldungen auf 6 - 10 Rlafter Breite (Sfidt. 13. Mai 1830 3. 10.410); die (S. 33 und 55) icon ausführlicher ermahnte Bepflanjung ber Straffen mit Baumen gur Bierbe und jum Schute; endlich Die 21 be räumung bes Schnees von ben Straffen (Schneeausschauflung), welche auf Roften des Straffenfondes gegen billige Bezahlung belaffen wurde (Sfot. 2. September 1803 3. 14.333) und bemfelben, wie die Rothabraumung, im Berhaltniffe, wie bei Straffen im Freien, auch in ben Durchfahregemeinden oblag (Sfidt, 28. Februar 1841 3. 2521). Die in der Rabe ber Straffen gelegenen Gemeinden murden verpflichtet, die nothigen Arbeiter zu ftellen, welche

bie Zahlung im Wege ber Obrigfeit erhielten, um sich ber richtigen Stellung und Verwendung der ausgewiesenen Arbeiter zu versichern (Gubdte. 1. April 1825 3. 4.883, 26. April 1833 3. 9.127, 23. Oktober 1835 3. 39.709 und 20. Juli 1838 3 25.301). Diese Leistung der Nachbargemeinden glich mehr einer Zwangs-Verpflichtung, denn der Taglohn wurde 1804 nur mit 10—12, 1817 mit 24 fr. W. W., 1820 mit 18 fr. W. W., 1821 mit 7 fr. C. M. für einen Kopf ohne Unterschied vom Gubernium sestgesetzt und seitem durch viele Jahre unverändert belassen; dennoch gab es schneceiche Winter, in welchen die sur Schneceabräumung bewilligte Dotation von einigen tausend Gulden (gewöhnstich 3.000 fl.) bei weitem nicht ausreichte (1830 wurden hiefür mehr als 30.000 fl. ausgegeben). Die kaiserliche Vererdnung vom 3. Jänner 1851 (Nr. 16 des Reichsgesetzlattes) änderte an dem Systeme weniger (nur die Durchsahrten haben die Gemeinden ohne Vergütung zu räumen), als es die praktische Ausschhrten bie Gemeinden ohne Vergütung die zur Hälfte des jeweiligen Taglohns ausbehnte.

Die Ministerial = Verordnung vom 20. Janner 1852 (Pr. 28 des Reichsgesethlattes) wies die bisher in den Straffenfond eingesloffenen Strafgelder wes
gen Uebertretungen der Straffenpolizei-Gesetz dem Orts-Armeninstitute zu.

Bur wirksamen Handhabung ber Straffenpolizei fehlte es bis zur Ginführung ber Gensbarmerie an den nothigen Organen, ba bie Straffeneinräumer hiefur nicht ausreichten. Daher war auch die Aufsicht ber Kreisämter und bie Beistandleistung ber Gemeinden und Obrigfeiten nicht von sonderlichem Erfolge.

Mehr murbe für tie Beauffichtigung bes Straffenstanbes geforgt. Es gehört nicht nur feit einem halben Jahrhunderte zu ben Verpflichtungen ber Straffen = und beziehungeweise Baudireftoren, alle Aerarialftraffen entweder felbst oder burch Stellvertreter jahrlich zweimal zu bereifen, sondern man betheiligte auch die Kreis-, Poft- und die fruher bestandenen Bankal- (Maut-) Alemter bei biefer Aufficht. Die Postmeister erhielten bie Weisung, in ten vorfdriftmäßigen Anzeigen über bie Beichaffenheit ber Straffe Die Gebrechen genau gu bezeichnen (Oubot. 1. Märg 1790 3. 3729). Den Kreisamtern, welche burch ihre auf Commissionen reisenden Beamten und burch tie bei tenselben eintrefferben Wirthschaftsbeamten vom Stande ber Straffen Nachrichten einholen konnten, wurde eine genaue Aufficht auf die Straffen gur Pflicht gemacht (Sfote. 11. September 1786 3. 1061 und 13. Janner 1804 3. 20.943). Sie mußten (Sftt. 1. Ceptember 1788 3. 2611) über ten Straffenstand monatliche Berichte an die Landesftelle, fo wie die Poftamter an das hauptpoftamt erftatten, bis (Highte. 9. Juli 1807 3. 13.107 und 16. April 1815 3. 5584, Hifammerbte. 30. Juli 1807 3. 24.949 und 2. Mars 1815 3. 7275) tie Boft- und Banfalämter angewiesen wurden, ihre Napporte über ben Straffenstand und zwar bie ersteren (Gubbt. 5. April 1822 3. 7565) monatlich an die Kreisamter zu erstatten und ben Rreishaupleuten gur Pflicht gemacht wurde, außer ber ben Rreisamtern ohnehin obliegenden Pflicht, auf ten Buftand ter Straffen ununterbrochen und im Allgemeinen zu wachen und ihre Anzeigen barüber zu erstatten,

wenigstens einmal im Jahre die Straffen ihres Kreises zu bereifen, zu untersuchen und über ben Befund berselben ihre Relationen an die Landeoftelle zu erstatten.

XIII.

Straffen = Statistif.

Unter ben Arbeiten ber abministrativen Statistif, in welchen nun Defterreich einen fo hervorragenden Blat einnimmt, reiht fich ber Beit nach oben an bie Straffen-Statiftif. Schon die bestandene Commerz-Hofcommiffion faßte ben Blan. eine General- und Propingial-Straffenfarte nebst dorographischen und bobrogras phischen Tabellen nach bestimmten Formularien bearbeiten zu lassen (Defrete 13. Juli 1819 3. 433 und 14. Juni 1821 3. 363). Das Material wurde im Wege ber Baubirettionen und rudfichtlich ber Commerzialstraffen im Wege ber Rreidämter, Dominien und Magistrate gefammelt. Mit beffen Sichtung und Bufammenstellung für Mähren und Schlessen wurde der Straffendirektionsadjunft von Scheibenhof betraut. Mahren war mit ber Arbeit zuerft fertig. Schon 1825 wurde Die vom Generalguartiermeifterftabe gu Stande gebrachte Land = und Wafferftraffenkarte von Mahren und Ochlefien nebft ben (in Folio) gedruckten Ergangungstabellen derfelben ben Behörden mitgetheilt und aufgetragen, Behufs einer neuen Auflage bie Berichtigungen und Beränderungen sters darin ersichtlich zu machen (Highrafet. 11. Dezember 1825 3. 50.337, Landespidt. 27. Janner 1826 3. 184, Gubern. Rr. 3.346).

Später wurde angeordnet, diese Strassenfarten sammt den dazu gehörigen chorographischen und hydrographischen Ergänzungstabellen durch die Behörden einer genauen Revision unterziehen zu lassen und dassenige zu sammeln, was sich seit der Ausarbeitung jener statistischen Darstellungen im Strassenwesen gesändert hat, sosort in eigenen Uebersichten nach der srüher vorgeschriebenen Form zusammenzustellen und einzusenden. Die sich fünftig ergebenden Veränderungen sollen aber eigends vorgemerkt und die gesammelten Notizen von sünf zu fünf Jahren eingesendet werden (Hstammt. 29. Dezember 1831 3. 754, Gubdt. 13. Jänner 1832 3. 575). Auch sind sährliche Veschreibungen der Nerarials und Privatstrassen (über den Bausortgang) sammt Strassenfarte der Hoffanzlei vorzulegen (Hstate. 31. Oft. 1833 3. 23.480 und 30. Oftober 1836 3. 8794).

Auf Grund der gelieferten Nachweisungen famen von 1826 — 1837 die Land, und Wasser, Strassenkarten der Provinzen der österr. Monarchie nebst statistischen Ergänzungstabellen, weiter eine Generalstrassenkarte der österr. Monarchie (Heart Wonarchie (Heart 1835) 3. 1648), nebst einer im Jahre 1837 begonnenen statistischen Beschreibung der Strassenzüge (Heammpsot. 30. November 1837 3. 53.011), Provinzial Strassensungen für Strassen, endlich lebersichten der Beränderungen in den Provinzen zu Stande, welche den Behörden zum Amtögebrauche mitgetheilt wurden. Eine sehr werthvolle Arbeit ist die im J. 1850 durch die Generalbaudirestion veranlaste "Beschiefe

bung ber im ganzen Neiche vorhandenen Neichs, Landes, und Bezirksftraffen, der Fluffe und ber Hochbauwerke," mit der Bestimmung ihrer Vervollständigung von Jahr zu Jahr. Das Material für Mähren und Schlesien lieserten die Landes, baudirektionen.

Die Straffenfarte von Mähren und Schlesien ift aus bem Jahre 1837 (Gubbt. 27. Juli 1837 3. 27.597), die lebersichten ber Versänderungen in Mähren und Schlesien find vom 3. 1843 (Hefammpst. 7. Juli 1843 3. 22.401). Im 3. 1848 verfaßte die Baudirektion eine neue Beschreibung sämmtlicher Staats und Landstraffen, dann Eisenbahnen in Mähren und Schlesien, nach Kreisen abgetheilt (Zug, Länge, Bauart, Brücken, Steigung, Ladung, Vorspann, Zeitersorderniß der Beförderung, Mäute, Erhaltung, Wichtigkeit u. a.).

Die "General Straffen Statistit ber österr. Monarchie" ist auf die von der Kunst erbauten Strassen und auf die Darstellung eines Gesammts bildes der Strassenverzweigungen nach ihren Hauptrichtungen beschränft und bestimmt, zur GeneralsStrassenkarte der österr. Monarchie eine erläuternde systematische Beschreibung zu bilden, wie die Ergänzungstadellen zu den Provincials Strassenkarten. Die 1. Abtheilung dieser Statistif (Hstmmpsot. 30. November 1837 3. 53.011) enthält die Hauptübersicht der Strassen, welche Wien mit den Prov. Hauptstädten verbinden; die 2. Abtheilung (Hstammpsot. 6. Juli 1838 3. 28.570) stellt die Verbindungen der Prov. Hauptstädte mit dem Auslande dar, die 3. und 4. (Hstammpsot. 23. März 1839 3. 14.609) die Verbindungen Wiens ohne Verührung einer Prov. Hauptstadt mit dem Auslande und diesenisgen der Prov. Hauptstädte unter sich. Die 2. Unterabtheilung der 5. Abtheislung (Gub. Nr. 19.973 — 1841) enthält Vöhmen, Mähren, Schlessen und Galizien.

Obwohl die Nachrichten dieser Tafeln nun schon theilweise veraltet sind, glauben wir doch einen Auszug mittheilen zu sollen, weil man eine Uebersicht bes Verkehrs und der Handelsbewegung furz vor jener Zeit gewinnt, wo der Bau der Bezirköstrassen und Eisenbahnen dem Verkehre zum Theile andere Richtungen anwies.

Die Straffe von Wien über Znaim und Iglau nach Prag erhebt sich allmälig bis Inaim, geht bann auf ben mahr. Hochebenen bes Thavaslußsgebietes fort, übersteigt den schelletauer Berg und andere Wasserscheiben des Donaus und Elbegebiets und zieht sich dann von Jenikau an langsam hinab, zum Theile im Elbethale, den Ufern der Moldau zu. Ein beständiges Steigen und Fallen macht häusige Vorspann nothig.

Diese Strasse gahlt 211/4 Bosten mit 21 Pferdewechseln und beiläufig 500 Pferben, ist also weit besuchter als die anderen zwei Strassenzüge über Schrems und Waidhosen, jede mit 193/4 Posten, 19 Pferdewechseln und bei 200 Pferden.

Auf Diefen 3 Straffenrichtungen bestehen vereint wochentlich 7 Briefpost-

Eilwagen: Curfe, 2 Personen: und 3 Padwagen: Curse tour und retour, welche jährlich 1.248 Fahrten machen und beiläufig 5.000 Reisende befördern.

Die Straffe von Wien über Iglau, bis wohin 12 Pferdewechsel mit beis läufig 80 Pferden sind, bient auch in dem Zuge über Kollin, Podiebrad und Nimburg jur Verbindung mit Sachsen, und über Polna, Chrudim und Königsgraß mit Preußen.

Die Straffe von Wien nach Brünn ift 73.000 Klafter ober $18^2/s$ Meilen lang. Bis gegen die Hoheleithe (147·57°) ist sie ziemlich eben. Dann beginnen Gebirge, welche balb in größerer, balb in kleinerer Erhebung bis an die mahr. Gränze fortziehen. Von hier die Nikoloburg hat die Straffe beinahe gleiches Niveau, worauf wieder eine Reihe von theils größeren, theils kleineren Höhen beginnt, welche jedoch, mit Ausnahme des moleiser Berges hinter Pohrelig in der Fahrt von Wien gegen Brünn, gewöhnlich keine gezahlte Vorspann erforderlich machen. Nur schwer geladene Fuhrwerke spannen sich zuweilen wechesselsig vor. Die in Oesterreich zu passirenden Höhenzüge machen aber häusig Vorspann nöthig.

Diese Strasse gahlt 91/2 Posten, 9 Pferdewechsel mit beiläufig 200 Pferden. Es cursiren wöchentlich 7 Briespost, 2 Personen-Gils und 2 Padwagen tour und eben so viel retour, welche jährlich 1.149 Fahrten machen und beiläufig 4.500 Reisende befördern.

In Nifolsburg find 7, Pohrlig 2 Jahrmarfte.

Diese Straffe ist eine ber wichtigsten für ben Transitohanbel, sie stellt bie bedeutenbste Handelsverbindung mit Mähren, Schlesien, Galizien, mit ben preufsischen und angränzenden russischen Ländern her. Besonders wird sie aus Obessaüber Brody mit schwerem Fuhrwerf befahren.

Sie dient ferner zur Zuführung von Lebensmitteln nach der Residenz. Der Wein macht einen wichtigen Handelbartifel der Anwohner dieser Straffe in Desterreich aus, und wird in seinen edleren Sorten häufig in das Austand gessührt. Auch liesert die verseinerte Schaswolle in diesen Gegenden einen bedeustenden Handelbartifel, der theils über Wien und Triest, theils über Leipzig und Handurg den Absat nach England sindet.

Bur Zeit ber 4 brunner Stadtmarkte wird biese Straffe sehr ftark mit Schnitts, Rauchs und Luruds-Waaren, mit Wein und Olivowig aus Oesterreich und Ungarn, mit Honig aus Ungarn, mit Wachs und Juchten aus Polen und Rufland befahren.

Die Straffenrichtung von Brunn über Teschen und Bielig nach Lemberg lauft Anfangs in einer gemeinschaftlichen Straffe vereint, quer über bie von Norben nach Suben sich neigende Abbachung bes Flußgebietes ber March bis Weißfirchen; bort betritt sie bas Flußgebiet ber Ober und bei Stotschau jenes ber Weichsel, bennach bie bem nördlichen Donaugebiete entgegengesette Abbachung von Suben nach Norben.

Bei ihrem Eintritte nach Galigien bei Biala, bann bei Igbebnit, Radymno

und Micvice theilt fie sich in 6 Zweige, von welchen jedoch nur jene von Kenty über Porgorze und von Kenty über Mistenice nach Przemist durchgehends Chausice ist.

Die Straffe von Brünn über Pobgorze und Przempfl nach Lemberg ift 383.500 Klafter ober 833/2 Meilen, die andere über Missenice 323.500 Klf. ober 807/2 Meilen lang.

Die erste hat $45^{3}/_{4}$ Posten, 38 Pferdewechsel mit beiläusig 400 Pferben, welche wöchentlich 5 Briefposts, 1 Personen seils und 1 Packwagen tour und retour befördern, jährlich 728 Fahrten machen und beiläusig 600 Reisende bestördern; die andere Strasse hat 36 Pserdewechsel mit beiläusig 380 Pferden. Von Izbehnik bis Gdow bestehen keine regelmäßigen Fahrposten.

Auf bem Straffenzweige von Brünn über Bielitz, Sanbut und Przemyfl nach Lemberg (von 86% Meilen) bestehen 32 Posten mit beiläusig 230 Pferben, es besteht jedoch keine Fahrpost, sondern durchgehends Briespost, welche von Brünn bis Bielitz täglich, von da bis Przemist 2mal die Woche, von Przemyst bis Lember, täglich geht.

Auf bem Straffenzweige von Brünn über Saybuß und Rymanow (von 86 Meilen) bestehen 33 Bosten mit beiläusig 250 Pferben, welche keine Fahrsposte, sondern wöchentlich 2mal eine Briefpostverbindung tour und retour von Bielig bis Lemberg unterhalten.

Jahrmärkte gibt es auf dieser Straffe in Mähren und Schlesien: zu Reuraußniß 4, Wischau 6, vorzüglich mit Tuch, Leber, Leinwand, Schnittwaaren, zu Prödliß 3, Proßniß 4 mit Tuch, Leber, Leinwand, Olmüß 4, dann 2 besondere Flachs., Garn. und Wollmärkte, Leipnik 5, Drahotusch 4, Weißlirchen 4, dann besondere Woll., Flachs., Garn. und Viehmärkte, Alttitschein 3, Neutitschein 4 vorzügliche, Freiberg 4 und besondere Wollmärkte, Mistef 3, Friebes 6, Teschen 5 bedeutende Märkte, auf welche Tuchbändler aus Troppan und Wagstadt, Schnitt., Puß., Galanteriesbändler aus Wien, Tuchmacher und Krämer aus ber Umgegend kommen, serner 2 Wollmärkte, Stotschau 4, Bieliß 4.

Ein vorzüglicher Handelsplas auf dieser Straffe ist Profinis wegen ber starken Erzeugung ber gang und halbbaumwollenen und leinenen Waaren, mit welchen nach Brunn, Wien, Pesth und Galizien Handel getrieben wird. Proß-nis hält auch die stärksten Getreibemärkte in Mähren.

Olmüt ift der Centralpunft von 4 der wichtigsten Strassen des Landes, namslich der von Wien, Galizien, Preußen und Böhmen fommenden. Es sammelt nich daher hier ein großer Theil Frachtgüter von diesen Nichtungen und geht erst dann nach Brünn, Wien, Ungarn oder Deutschland. Olmüt ist auch ein Haupts marktplat für russtsches und moldauisches Rindvieh. Außerdem sind bemerkens werth: Leipnik wegen seinen vielen Tuchmanufakturen, mit welchen starker Handel nach Ungarn, Polen und der Schweiz getrieben wird; Reutitsche in wegen bedeutenden Handelsverbindungen mit Ungarn über Tyrnau, Pesth, Des breczin, besonders mit Tuch; Mistest wegen Tuchs und Leinwanderzeugung, die

in Galizien und Krakau Absah findet; Bielit wegen bes Tuchhandels nach Ungarn; Biala wegen wichtiger Tuchmanufakturen, welche nach Lemberg, bann über Brody nach Rufland und über Pefth nach der Türkei Absah finden.

Die Straffe von Lemberg über Brünn nach Wien verbindet Galizien mit den deutschen Kronländern und dem adriatischen Meere und belebt den Handel mit Kunsterzeugnissen nach Galizien und mit Roh-Produsten aus demselben. Diese Straffe wird hauptsächlich mit Gütern aus Rußtand und Galizien besfahren, als Juchten, Unschlitt, rohen Häuten, Honig, Nauchwerf, serner mit dem ganzen Bedarse an galiz. Steinsalze für Böhmen, Mähren, Desterreich, serner mit Wein, sehr vielen Sübsrüchten nach Galizien, dann mit Waaren aus Frankreich, Italien, der Schweiz, Tirol, Deutschland, welche nach dem Norden gehen. Die Iahrmärste in Tarnow besuchen Kausleute aus Brünn, Troppau, Jägerndorf und Bielig. Die Pferdemärste zu Dombrowa versehen mit Pferden aus Warsschau, Podolien, der Busowina, Lemberg, Sanos u. a. oft ganze Pferdhandlungszommissionen ins und außerhalb Galiziens. Diese Strasse ist der Hauptzug, aus welchem alle Chaussen und bedeutenden Strassen Galiziens und Mährens ausästen.

Von Bielit aus läuft die Karpathenstrasse in den gewerbsleißigsten Theil Galiziens über Sayduß, Sandec, Jaslo, Sanot, Sambor, Stry und Stanis-lau nach der Bukowina, auf welcher Schlessen und Mähren moldanisches und bessarbisches Schlachtvieh, besonders von den Märkten in Krosno, Nymanow, Lisko, Drohobicz, Dolina, Bohorodczany, Czernowiß, Sadagora, Burszyn, Woy-nilow, Kutty, dann ungarische Weine erhalten.

Die Strasse, welche, von ber lemberger bei Kenty ausbeugend, über Auschwiß nach Brestau führt, bient auch zur Verführung bes in mehreren hundert tausend Centuern von Wieliczfa bie Weichsel auswärts bis Dwory sommenben, für Schlessen, Mähren und Böhmen bestimmten Salzes.

Eine Seitenstraffe von $6^{1/2}$ Meilen verbindet die freie Sandelsstadt Podsgorze und Krafau, dann die Salzwerke von Wieliczka mit der mährisch-galizisschen Hauptstraffe.

Die aus derselben bei Andrychau ausästende saydußer Militär und Verstindungsstrasse hat ihr Entstehen der militärischen Absicht zu verdanken, die nächste Verbindung der westlichen Kreise Galiziens mit Ungarn und mit dem schles ungar. Hausthasse Jadumka sicher zu stellen, für welchen sonstige Zugänge sehr erschwert, Umschleichungen beinahe unmöglich, Vertheidigungspunkte aber besto häusiger sind. Sie sührt in die Badeorte Trentschin und begünstigt den Handel mit Ungarn und den Verkehr zwischen den Gebirgsbewohnern und dem flachen Lande. Von Sayduß werden nach Biala und Bielig jährlich über 6,000 Klaster Holz versührt.

Ein, 2200 Klafter langer, Seitenast von ber 7. Meile ber saybuffer Straffe bis zur ichlefischen Granze an einem beträchtlichen Hügel, auf welchem

bie Landesgränzen von Galizien, Ungarn und Schleffen zusammenftogen, versbindet Galizien mit bem Hauptpaffe Jablunfa.

Unter allen von Wien aus gehenden Strassen werden auf jener nach Ling am meisten Reisende mit der Post befördert, nämlich: 6.500 — 7.000 jährlich; dann kommen die Strassen nach Graß (5.500), Prag (5.000), Brünn (4.500), Ofen (2.800), Presburg (2.200); von Laibach nach Triest werden 3.400, von Klagenfurt nach Benedig 1.500, von Brünn nach Lemberg 600, von Graß nach Laibach 3.330 befördert; die Berbindung von Wien mit den Prov. Hauptstädten ist weit geringer (um einige hundert Reisende).

Die graßer Martte werben auch von Fabrifanten und handelsleuten aus Mahren und Schleffen besucht.

Brunn steht mit Prag in Verbindung mittelft 2 Hauptstrassen, welche wieder mehrere Richtungen haben. Die erste Hauptstrasse zieht in ihren drei Verzweigungen auf der westlichen Abdachung der Böhmen von Mähren scheisdenden Gebirge von Prag aufwärts bis an die mähr. Gränze, dann auf der süblichen Abdachung dieser Gebirge bis Brünn.

Die 3 Richtungen find:

- 1. die Aerarial : Straffe über Bitesch und Iglau, 122.500 Klafter ober 30% Meilen lang, mit 5mal wochentlicher Briefpost, einmal Eilpost mit beisläufig 160 Reisenden;
- 2. die Straffe, welche von der Aerarial Straffe in Bitesch ausbeugt und dann als Commerzialstraffe über Krizanau, Saar und Chotieborz nach Golds Jenikau wieder auf die Aerarialstraffe von Brünn über Iglau nach Prag zusrückleitet, 118.000 Klafter ober 29⁴/₈ Meilen lang, ohne fortlaufende Posts Anstalt;
- 3. die Commerzialstraffe, welche bei Zinsendorf von der czernahorer Aerarials Straffe ausbeugt und über Gurein, Tischnowis, Neustadtl, Saar und so weiter leitet, 118.500 Klafter oder 293/8 Meilen lang, ohne fortlaufende Postanstalt.

Auf ber Richtung 1) find Jahrmärkte in Iglau, Wollein 2, Großmeseritsch 5, Groß-Bitesch 2, Brunn 4, auf ber Richtung 2) in Saar 5, Krizanau 2, Ossowa 1, Bitesch und Brunn, auf ber Richtung 3) in Saar, Neustadtl 5, Nedwietiß 3, Daubrawiß 5, Tischnowiß 4, Gurein 4 und Brunn.

Die Hauptartifel ber hier angeführten Märfte bestehen in Flachs, Leins wand, Wolle, orbinärem Tuche.

Diese Straffen verbinden Böhmen mit Mähren, befördern den Flachs - und Leinwandhandel, den Absat der Wolle aus Mähren, ferner den Handel mit Colonialwaaren von Böhmen zurud nach Brunn.

Auf die 2. böhmische Haupt = oder die czernahorer Aerarialstraffe kommen wir später zuruck.

Mit Pregburg wird Brunn burch 2 Straffen verbunden, nämlich burch bie Straffe über Austerlig, Göbing, Holitich, welche bis bahin Chaussce, von ba an aber über St. Johann und Stampfen Landstraffe und Landweg ift, in einer

Länge von 80.500 Klastern ober $20^{1}/_{4}$ Meilen, bann burch ben Beg, welcher von ber wiener Strasse bei Raigern ausästet und über Auspiß, Kostel und Landshut nach St. Johann zieht und 74.500 Klaster ober $18^{5}/_{8}$ Meilen mißt (ift nun, wie die 3. Strassenverbindung von Brünn über Turas und Tieschan nach Göding, als Bezirköstrasse ausgebaut). Diese ungarische Strasse zieht abwärts im Gebiethe der March, passirt dieselbe als Gränze gegen Ungarn und zieht längs dem Fuße der Karpathen neben der March bis an die Donau.

In ber 1. Richtung hat sie 11 Posten mit 8 Pferdewechseln und beiläufig 80 Pferden. Es cursirt wöchentlich 2mal die Briespost; die andere Route hat feine Posten.

Jahrmarfte werben in Mahren zu Brunn 4, Austerlig 5, Göbing 4, Gelowig 5 mit Obst, Wein, Ruffen, Auspig 3 und 2 Wollmarfte, Koftel 6 gehalten.

Diese Straffe ift burch die Waarenverfrachtung zwischen Olmug, Brunn nach Desterreich und Ungarn, dann durch den Trieb des ungarischen Wiches nach Böhmen, Baiern und Sachsen von großer Wichtigkeit.

Brünn wird mit Ofen über Austerliß und auf ber von Osen über Gran nach Preußen führenden Straffe in einer Länge von 146.000 Klaftern oder $36^4/_2$ Meilen, dann über Auspiß in einer Länge von 149.500 Klaftern oder $37^3/_8$ Meilen verbunden. Nur von Brünn bis Holitsch und von Gran nach Osen ist Positstraffe.

Brunn wird mit Ling burch die Straffe verbunden, welche auf ben mahrischen Mittelgebirgen bis Inaim zieht, die Thana passirt, dann die öfterr. Granze
bei Röp, sosort das Mannhartsgebirge ersteigt, auf bessen his an bie Donau bei Krems fortläuft, diesen Strom bei Mautern überschreitet und bei
St. Polten in die linzer Straffe einmundet.

Sie geht von ihrer Ausäftung aus der brunn-wiener Strasse bei Pohrlis über Lechwiß, Znaim, Röß, Krems und St. Polten nach Linz in einer Länge von 156.500 Klastern oder 391/8 Meilen. Bon Brunn bis Inaim sind 41/2 Posten, 5 Pferdewechsel mit beiläusig 50 Pferden und 2mal in der Woche geht die Briefpost. Bon Znaim bis Krems ist teine Poststrasse. In Znaim sind 8 Jahrmärkte. Diese Strasse wird vorzüglich mit Wein und Körnern befahren. Besonders wird viel Wein nach Krems und von da auf der Donau dis Obers Desterreich verführt. Bessere Weingattungen gehen aus der Gegend von Röß nach Mähren, Böhmen, Polen.

Durch Mähren geht auch die Verbindungsftraffe zwischen Prag und Lemberg, nämlich von Prag über Czaslau, Chrudim, Leutomischel, Zwitztau, Trübau bis Olmüß u. s. w. auf der wienzlemberger Strasse. Sie ist 419.000 Klaster oder 104% Meilen laug, hat 56 Posten mit 45 Pferdewechsfeln und beiläusig 450 Pferden; zwischen Czaslau und Olmüß cursiren wöchentzlich 2 Gilwägen tour und retour. Jahrmärste werden abgehalten in Mähren zu Zwitau 4, Trüban 5, Mügliß 4, Loschiß 4, Littau 5.

Diese Strasse nimmt ben polnischen, russischen und mährischen Transitohans bet über Prag nach Leipzig auf und befördert den Absatz ber böhm. Naturs und Kunstprodufte nach den genannten Ländern.

Die Berbindung Mährens mit Baiern und einem Theile von Sachsen stellt die Strasse von Brünn nach Budweis in Böhmen her. Sie zieht in Mähren in der doppelten Richtung a) über Namiest, Treditsch, Schelletau und Teltsch oder b) über Eibenschiß, Jarmeriß, Budwiß, Jamniß und Datschiß über Neuhaus in Böhmen und so weiter nach Budweis, von wo sie sich mit den von Prag an die bairische und sächsische Gränze führenden Strassen verzweigt. Die Strasse über Namiest ist theilweise Chausse und Landsstrasse, die Schelletau Landweg, die Studein Landstrasse, die Neuhaus Landweg, jene über Eibenschiß bis an die böhm. Gränze Landstrasse, die Neuhaus Landweg, iene über Gibenschiß bis an die böhm. Gränze Landstrasse, die Neuhaus Landweg, weg (nun durchaus gebaute Strasse). Die Route von Brünn über Namiest und von Neuhaus über Wesseln nach Budweis ist 103.500 Klaster oder 25½, Meilen, von Neuhaus über Wittingau nach Budweis 101.500 Klaster oder 25½, Meilen, die Richtung über Cibenschiß — Wesseln 106.000 Klaster oder 26½, Meilen, über Eibenschiß — Wittingan 104.400 Klaster oder 26 Meilen lang.

Von Brünn bis Neuhaus und Audweis steigt bas Terrain fortwährend in der Richtung nach Westen bis an die bohm. Gränzgebirge, welche die Wassersscheite für die Gewässer des Donau- und des Moldaugebiethes sind; von der böhm. Gränze dachet das Terrain gegen Westen ab. Von Brünn bis Neuhaus ist in beiden Richtungen keine Poststrasse. Jahrmärkte sind auf diesen Routen in Mähren zu Nossis 4, Namiest 3, Trebitsch 2, Schelletau 4, Cibenschis 5, Jarmeris 4, Budwis 4, Jamnis 6, Datschis 5.

Eine andere, obwohl langere Verbindung zwischen Brunn und Budweis bewirft die Chausse über Iglau in ihrer Fortsetzung als Land und Poststraffe über Battelau nach Neuhaus.

Von Brünn nach Sachsen und Preußen führt die Chaussic über Zinsendorf, Czernahora, Lettowiß, Zwittau, Leutomischel, Königgräß u. s. w., welche bis Peterswalde an der sächsischen Gränze $42^7/_8$ Meilen lang ist, $21^3/_4$ Posten, 20 Pferdewechsel mit beitäusig 180 Pferden zählt. Von Brünn bis Königgräß curstren 2 Eilwägen, welche jährlich 208 Fahrten machen und beisläusig 600 Reisende befördern. Von Königgräß an sind keine regelmäßigen Kahrposten.

Die Straffe steigt von Brunn bis 3wittau an ber bohm. Granze Die fub- liche Abbachung ber Granzgebirge hinauf und fenft sich bann nördlich.

In Mähren werden zu Czernahora 4, Lettowiß 4, Brusau 5 und Zwittau 4 Jahrmärkte gehalten. Zwittau ift wegen seiner Tuch =, Leinwand = und Klachserzeugung, dann wegen seines Wollhandels merkwürdig. Das erzeugte Tuch wird größtentheils nach Wien und Brunn verführt.

Diese Strasse ist zur Berbindung Mährens mit ben nörblichen bohm. Proposinzen, wie Sachsen und ber Grafschaft Glaz von befonderer Wichtigkeit. Borgustlich werden auf berselben Manufaktur Baaren von Leipzig, aus Böhmen, besonders aus dem königgrätzer, bibschower und bunzlauer Arcise, serner auch Waaren aus Prag, Pilsen, Elbogen und zwar Baumwollwaaren, Steingut, Borzellan, endlich Kolonialwaaren aus Sachsen und Baiern, welche nach Polen und Oesterreich gehen, verführt. Nach Böhmen gehen Wein, Obst und andere Naturs und Kunstproduste.

Mit Preußen fieht Brunn in Verfehr mittelft ber fachfifden (czernahorer) und ber galizischen Straffe, welche bann in verschiedenen Verzweigungen nach Preußen führen. In ber erfteren, nämlich ber nördlichen Richtung, gieht Die Straffe die fübliche Abbachung ber preußischen Granggebirge hinauf, welche zum Theile bie Wafferbehälter für bas Flufgebieth ber Donau und anbererseits ber Ober bilden. Der Straffengug geht auf ber Chauffce über Czernahora bis Lettowig und von ba nach Trübau und Müglig auf ber aus Galigien burch Mahren über Olmus nach Böhmen und Sachsen führenden Chauffee, von Muglit aber weiter über Hohenstadt und Nifles entweder a) über Grulich nach Lipka ober b) über Goldenstein, Friedeberg und Weidenau bis an die Gränze gegen Neisse. Lon Brunn über Lettowit bis Müglit ift bie Straffe 48,000 Klafter ober 12 Meilen, von da über Lipfa bis an die Gränze 35.000 Klafter ober 86/8 Meilen, über Weidenau 47.000 Klafter ober 116/8 Meilen lang. Bwifchen Lettowig und Trübau, bann von Müglig bis Lipfa ift ber Weg Landstrasse, auf der andern Route von Müglik aber bis Friedeberg Landstrasse, bis Beibenau Landweg (nun in allen Nichtungen gebaute Straffe).

Nach Müglig und von da weiter leitet auch die wienslemberger Straffe von Brünn bis Olmüß, entweder a) von Olmüß über Loschiß nach Müglig auf der aus Galizien nach Böhmen ziehenden Straffe oder b) von Olmüß auf der Landstraffe über Neustadt und Ausse nach Müglig. Ueber Olmüß — Loschiß ist die Entsernung von Brünn nach Müglig 60.500 Klaster oder $15^{1}/_{8}$ Meilen, über Olmüß — Neustadt 62.000 Klf. oder $15^{4}/_{8}$ Meilen.

Dem Zuge von Brünn bis Mügliß find bie auf ber fächstichen und galizfächs. Straffe bestehenden Postanstalten gemeinschaftlich, von Mügliß bestehen feine. In Czernahora werden 4, Lettowiß 4, Trübau 5, Mügliß 4', in Littau 5, Loschiß 4, Neustadt 5, Uffee 3, Mügliß 4, Hohenstadt 4, Goldenstein 2, Freiwaldau 4, Friedeberg 4, Weidenau 4 Jahrmärste gehalten.

Eine besondere Erwähnung verdienen in commerzieller Beziehung: Mügslitz wegen bedeutender Webereien, deren Erzeugnisse nach Pesth, Wien und Brunn einen lebhaften Handelszweig bilden; Trübau wegen seiner Tuchs und Leinwandmanufakturen; Neustadt wegen bedeutender Tuchs und Zeugfabriken, dann Getreides und Viehhandels. Diese Strassen sind besonders wegen ihrer Verbindung mit Glaz von großer Wichtigkeit, aus welchem rohes Garn, Flachs und Kienruß eingeführt wird.

Eine andere Berbindungslinie nach Preußen bilden die Straffen, welche hinter Olmus und Sternberg von der wien elemberger Chausse bei Deutschlosdenig entweder a) über Lobnig und Freudenthal und von da weiter entweder 1) über Engelsberg, Würbenthal und Judmantel nach Ziegenhals in Preußen oder 2) von Freudenthal über Jägerndorf nach Battelsdorf gegen Neustadt in Preußen oder nach Hohenblog gegen Glogan in Preußen, oder b) von Deutscholobenig weiter über Barn, Hof und Troppan gegen Ratibor nach Preußen inhren.

Von Brunn bis Troppan ift Chausice, von Deutschlodenit auf der Route bis Zuckmantel Landstrasse (nun die lobniger Staatsstrasse), von Freudenthal bis Jägerndorf Landweg (nun gebaute Bezirksstrasse), von Jägerndorf bis Batztelsdorf Chausse.

Die Straffe von Brünn bis Zuckmantel hat eine Länge von 87.000 Klf. oder $21^6/_8$ Meilen, $10^1/_2$ Posten mit 10 Pferdewechseln und beiläusig 100 Pferden; von Olmüß nach Zuckmantel geht 2mal in der Woche die Briespost; eben so nach Jägerndorf, bis wohin die Straffe von Brünn 72.500 Klf. oder $18^1/_8$ Meilen Länge, $9^1/_4$ Posten und 8 Pferdewechsel mit beiläusig 70 Pferden hat. Nach Battelsdorf sind 84.500 Klf. oder $21^1/_8$ Meilen, $13^2/_4$ Posten mit 9 Pferdewechseln und beiläusig 80 Pferden; nach Hohenploß 89.500 Klaster oder $22^3/_8$ Meilen.

Von Brunn bis Troppan beträgt die Entfernung 78.000 Klf. ober 191/2 Meilen; es sind auf dieser Noute 91/4 Posten mit 8 Pferdewechseln und beiläufig 90 Pferden; wöchentlich cursiren 2 Briefposten, 1 Gilwagen, 1 Padwagen, welche jährlich 416 Fahrten machen und beiläufig 500 Reisende befördern.

Jahrmärkte find in Neu: Raußuig 4, Wischau 6, Problig 3, Profinig 4, Olmug 4, Sternberg 4, Freudenthal 5, Engeloberg 3, Burbenthal 3, Zuck-mantel 4, Jägerndorf 5, Olberodorf 2, Hogenplog 5.

Bemerkenswerth find auf dieser Strasse: Sternberg wegen lebhaften Betriebes der Leinweberei und Erzeugung von Baumwollwaaren und Tuch, womit nach Brünn, Wien, Pesth und Galizien lebhaster Handel getrieben wird; Freudenthal wegen seiner Tuchmacher, Weber und Strumpswirker; Engelsberg und Bürbenthal wegen ihrer Garnspinnereien und Bleichen; Juckmantel wegen des Getreidehandels; Jägerndorf, welches 100 Tuchmacher
und eben so viele Weber hat; Olbersborf, welches starfen Handel ins Austland mit Getreide, Wein und Obst, und Hohen plot, welches starfen Handel
mit Garn, Flachs, Pserden und Hornwich treibt. Diese Strasse besorbert den
Handel zwischen Oberschlessen, Mähren, Oestereich, Ungarn, den Verkehr inländischer Produste, als Garn, Flachs, Getreide, Wein, dann aber auch den Handel mit dem Austande, vorzüglich mit Neisse und Breslau.

Auf der Route von Olmug nach Troppan find außer Olmug und Sternsberg auch in Barn 3, hof 2, Troppan 4 Jahrmarkte. Barn und hof treisben ftarken handet mit Schmalz und Leinwand. Troppau hat bedeutende

Tuchfabriken und treibt starken Hanbel mit beren Erzeugnissen, dann mit Getreibe und Blacks ins In- und Ausland. Der Transito- und Speditionshandel beschäftigt die meisten Kausleute und überhaupt biethet der Gränzverkehr den Beswohnern manche Erwerbsquelle dar. Diese Strasse ist schon deßhalb wichtig, weil sie die Stadt Troppau mit Olmüß und Brunn verbindet; es werden aber auch auf ihr aus Preußisch-Schlessen eine bedeutende Menge Colonialwaaren, als Juder, Kaffee, Färbeholz und Nothe, Kreide, Fischtran und Haringe, eingeführt.

Andere Verbindungen mit Preußen stellen die Landstrassen her, welche von der wien-lemberger Chaussie ausästen und zwar a) bei Freyberg über Alt-Biala, M. Ostrau und Oderberg an die Gränze gegen Olsau und Ratibor in einer Gesammtlänge (von Brünn) von $24^{1/8}$ Meilen; b) bei Friedef nach Oderberg in einer Länge von $25^{3/8}$ Meilen; c) bei Teschen über Schwarz-wasser an die Gränze gegen Sohrau — Pleß, $28^{3/8}$ Meilen und d) bei Stotsschau über Schwarzwasser, $28^{4/8}$ Meilen lang. Diese Seitenstrassen haben von ihren Ausästungspunkten an keine Postanstalten.

Die wienstemberger Chausse bient auch zur Verbindung Brunns mit Podgorže, Krafau und Wieliczka und beziehungsweise von Brunn, Wien und bem nörblichen Thleile von Ungarn mit Preußen. Bis Podgorže find $41^{1}/_{8}$ Meilen, $21^{1}/_{2}$ Posten mit 15 Pferdewechseln und beiläusig 40 Pferden.

Die Handelsverbindung von Galizien, Schlesien und Maheren mit Preußisch - Schlesien, Polen und Rußtand stellt die Strasse von Lemberg über Podgorze, Kenty, Teschen, M. Ostrau, Pohlom, Troppau, Jägerndorf, Olbersdorf und Battelsdorf her; sie ist 69% Meilen lang, hat 41 Posten mit 34 Pferdewechseln und 415 Pferden; bis Teschen ist die auf der Route zwischen Lemberg und Brunn gewöhnliche Postbesörderung, von Teschen nach Troppau und Battelsdorf besteht 2mal in der Woche eine Fahrpostvers bindung mit beitäusig 624 Reisenden.

Von großer Wichtigkeit sind endlich die Straffen, welche aus Ungarn von Ofen über Gran, Reuhäusel, Tyrnau, Holitsch, Sfalit an die mährische Gränze und von da auf der Landstrasse im Marchthale über Straßnit, Wessel, Ungarisch Fradisch, Napagedt die Hullein und von da in getrennten Zweigen a) über Kremsier, Rogetein, Toditschau und Olmüt auf den schon oben beschries benen Zügen an die verschiedenen Gränzpunkte gegen Preußen dei Lipka, Weisdenau, Zudmantel, Batielsdorf, Hohenplot und Jägerndorf sühren, oder d) von Hullein in nördlicher Nichtung über Prerau nach Leipnit und von da auf der wienstemberger Chaussich über Weißstrichen die Bölten, wo sie die mährisch-schlessische Wasserscheite überschreitet und sich auf der nördlichen Abdachung derselben in das Wassergebieth der Ober im Zuge über Odrau wieder als Landstrasse nach Troppau hinabsenket.

Jahrmarkte sind auf dieser Route zu Straßniß 5, Wessely 6, Ostra 4, Hradisch 5 mit Flache, Garn, Vieh, Tuch, Leinwand, Hausgeräthen u. a., Naspagetl 4, Hullein 4, Kremsier 4, Kogetein 4, Tobitschau 4, Olmuß 4. Weiße

firchen ist ber vielen Tuchmacher wegen bedeutend, beren Erzeugnisse nach Ungarn, Polen und ber Schweiz geben; es steht auch in großer Handelsvers bindung mit Olmut, Kremster, Holleschau, Walachisch Meseritsch, Reutitschein und Fulnek.

Diese Straffen sind die Verbindungsmittel des Handels für den ebenen Theil des olmüger und troppaner Kreises mit Ungarn. Aus letterer Provinz fommen Wein, Obst, Knoppern, Wolle, Vieh in großer Menge. Dahin verführt werden die Gewerbserzeugnisse Mährens und Schlesiens, besonders Tuch, Leinen, Schnittwaaren.

XIII.

Die technische Straffenban : Leitung.

Bis zur Regierung Joseph II. bestand feine technische Oberleitung bes Bauwesens, sondern die politischen Behörden und Wegdircktoren bedienten sich zu Bauaussührungen der geschwornen Landmesser und später der Ingenieurs, welche unter M. Theresia zuerst bei dem Strassendaue und nachher für die Kameralund eingezogenen Klostergüter aufgenommen wurden.

Alls Kaiser Joseph die mahr. Wegdirektion aushob (1782), theilten sich bas "Straffenbau-Geniewesen," welches aus bem Ingenieur Joseph Aneis und bem Abjunkten Joseph Zehentner bestand, und ber schles. Baudirektor Franz von Cerrini in die technische Leitung bes rasch betriebenen Straffenbaues.

Bei ber neuen Regulirung aller politischen und Justizsetellen in ben verseinten Provinzen Mähren und Schlessen (Hfbt. 16. September 1784) wurde als Wegpersonale 1 Direktor (Joseph Wussellin) mit 600 fl. Gehalt, 1 Obercommissär, 2 Ingenieure, 1 Nevident, 1 Ingrossist, 3 Wegcommissäre, 10 Wegausscher und 1 Parteisührer, zusammen mit 5.934 fl. 24 fr. Gehalt, bestellt.

In Schlessen fungirte ber Landesbaudireftor Franz von Cerrini mit 400 fl. Besoldung aus dem ständ. Domestikalfonde (Hfbt. 31. Marz 1786), jedoch nur für bie Dauer bes neuen Straffenbaues.

So bestanden denn im Jahre 1788, nämlich am Abende vor jener Zeit, von welcher an sich die missenschaftliche Gestaltung des öffentlichen Bauwesens herleitet, in Mähren und Schlessen an öffentlichen Baubeamten: 1 Wegdirestor (Busis) mit 1200 fl. Gehalt und 400 fl. Reisegeld, 1 Kameral Baubirestor (eigentlich Kameralzüter Ingenieur Garl Freiherr Jakobi von Efolm) mit 666 fl. 40 fr., 1 Ingenieur mit 400 fl. und 1 Strassensungenieur mit 300 fl., zusammen mit 2966 fl. 40 fr. Gehalt.

Um das Bauwesen mit den Ansprüchen einer vorgeschrittenen Zeit in Einstlang zu bringen und die öffentlichen Bauwerke zu heben, errichtete Kaiser Joseph, wie in jedem Gouvernement, so auch für Mähren und Schlesien eine eigene Baudireftion für alle im Lande vorkommenden neuen Lande, Wasserund Strassenbauführungen und Reparaturen, welche bas Kamerale, die unter

der Kameralverwaltung gestandenen Güter, die Gebände der Bankal- und Tabat- Administration, die Stände oder landesfürstlichen Städte betrasen. Diese Direktion wurde der Landesstelle untergeordnet und, wie andererseits, wurden alle im Lande besindlichen Ingenieure unmittelbar an sie angewiesen. Dies selbe hat die Baurisse und Kostenanschläge über solche Herstellungen zu verserstigen und der Landesstelle vorzulegen, diese aber die Kostenanschläge von der Prov. Buchhaltung adjustiren zu lassen und sodann die Baubewilligung (bis 3000 fl. bei Neubauten und Neparaturen) selbst zu ertheilen, oder bei größeren Bauten die Bewilligung der Hosstelle einzuholen.

Diese Direktion bestand aus 1 Oberbaudirektor (Baron Jakobi von Ckolm) mit 1000 fl. Gehalt, 1 Architekten mit 600 fl., 1 Ingenieur mit 600 fl. und 1 Zeichner (Kanzlisten) mit 300 fl.; auch wurde ihr der Wegdirektor Bussin mit 800 fl. Gehalt und 400 fl. Reisegelo für die jährlich zweimalige Bereisung aller (Aerarials) Strassen und der Ingenieur Zeichner mit 300 fl. beigegeben, so, daß der Personalstand 6 Personen, der Besoldungs Status aber 4000 fl. begriff (Hokt. 5. Mai 1788 3. 1886, Gubnit. 23. Mai 1788 3. 9613).

Diese Baudireftion erhielt auch eine eigene Instruftion nebst umfassenden Baudireftiven (Hitt. 21. Mai 1788).

Nach ber ersteren hatte zwar ber Wegdireftor unmittelbaren Geschäfis-Berfehr mit bem Gubernium; doch war er auch bem Oberbandireftor, welchen die Landesstelle über bes ersteren Antrage vernehmen fonnte, untergeordnet.

Als die Straffenverpachtung aufgegeben wurde und ber Wegdirektor Wussen die Administration ber mahr. schles. Alerarialstrassen erhielt (Hot. 31. Mai 1790), befam auch der Status des Straffenpersonals eine andere Ginrichtung und es wurden auf sämmtlichen mähr. schles. Scassen 9 Commissäre mit 4—600 st. und 32 Controllore mit 180 und 216 st. Gehalt angestellt.

Bei dem l'ebergange bes Strassenwesens von Mähren und Schlessen in die Aerarial-Regie (Hfdt. 21. Dezember 1792) blieb dasselbe Personal, nur beschl Kaiser Franz, daß die Kommissäre und Kontrollore so viel möglich in der Mitte ihrer Strassenstrecken wohnen sollen, daß zwar die Anstellung von Kreisingenieuren nicht Satt sinde, zu Kommissären aber hauptsächlich der Meßtunst fündige Leute und zu Kontrolloren so viel möglich Mauerpoliere aussgewählt werden, die ersteren 200, die anderen 100 fl. Caution erlegen, der Weginspektor Wussen eine neue Strassen instruktion entwerfen, rücksichtlich des Bau-Systems sich in allen Fällen an die 1788 bei Ausstellung der Bau-direktion vorgeschriebene Hauptbauinstruktion gehalten und sährlich, nehst dem Präliminar Systeme, eine Art Strassen ösonomie Ausweis und Abministrations Bericht nach Hofe vorgelegt werden soll. Jugleich wurde dem Weginspektor Bussen zur Aushüsse ein Revident mit 400 fl. Gehalt beigegeben (Hst. 21. Dezember 1792 3. 215, Gubint. 12. Jänner 1793 3. 320).

Mit der Ausbehnung ber Staatsstraffen stieg auch bie Bahl ber Straffene

Beamten, so, daß im Jahre 1802, zur Zeit bes Anfanges ber Verbesserungen bes Aerarial = Strassenwesens, auf ben 392.383 Current = Klastern ober 98 Meilen Strassen in Mähren und Schlesien, 10 Strassensommissäre mit 4 — 600 fl. Gehalt, 38 Kontrollore mit 180 fl. und 216 fl. und 6 Parteiführer (besonders bei neuen Strassenbauten verwendet) mit 144 fl., im Ganzen mit 13.776 fl. Gehalt, bestanden.

Als man von der Idee abgegangen war, bas öffentliche Straffen-Befen an das Genie : hauptamt zu übertragen, die polit. Behör: ben die Leitung des erfteren, sowohl rudfichtlich des Runftfaches, als ber Berwaltung bes Wegfondes behielten und der ausgezeichnete Baufunftler Sofrath Biebefing ale Referent ber Soffanglei Die Leitung Des gesammten Baumesens in allen nicht ungarischen gandern überkam (1802), nahm dieses einen nie gekannten Aufschwung und eine ftreng wiffenschaftliche Form an. Der Raifer Frang gab feinen feften Willen zu erkennen, alle zu Grunde gerichteten Straffen wieder herzustellen und die guten zu erhalten. Den Baudireftionen und Länder= ftellen murde Die eifrige und umfichtige Sorge "fur Diefen gur Ehre und gum Bortheile bes Staates gereichenden Verwaltungszweig" mit aller Barme und Nachdruck empfohlen. Es wurden (1803) jährliche Bratiminar = Syfteme ober Bauanschläge und Fonde-Braliminarien, Administratione-Berichte und Defonomie-Ausweife, Rechnungsabichluffe, topographifche Straffenbeichreibun= gen, die nummerweise Eintheilung der Straffen, Schotter= Scontro = Tabellen, Inventarien, neben ben fruberen jahrlichen Straffenbereisungen burch bie Baudirektion, auch Nachsichten durch Rathe ber Landesftelle, bie Aufficht durch die Rreispoft = und Bankalamter, mit Hilfe periodischer Rapporte der letteren zwei an die Kreisämter und Lanbesstelle, u. m. a. eingeführt, Vorschriften für Die zweckmäßige Verfassung ber Bauanschläge gegeben, ber Wirfungofreis ber Behörden (ber Candesstelle bis 1500 fl. für Neubauten) bestimmt, Borichlage gur Verbefferung ber Straffen felbft, wie der Maniputation, abgefordert, die Baudireftion von der Geldgebahrung enthoben, eine verbefferte Zahlungs : Controlle, mit Beiziehung ber Dominien, Bost- und Bankalamter, eingeführt (1804), ber Wegfond (welcher seit 1804 nicht mehr bei den Kameral- sodern politischen Behörden verrechnet wurde), durch Erhöhung der Maut, Geldbeitrage, Ginfuhs rung ber Natural : Concurrenz erhöht, auf die Anstellung fahi : gerer Straffenbeamten gedrungen u. f. w. (Sfadte. 26. September und 10. Dezember 1802, 28. Janner, 6. Mai, 28. Juni, 19. Juli, 3. und 26. August 1803, 3. Janner 1804, 31. Mai, 9. Juli und 8. Oft. 1807, u. m. a.).

Wesentlichen Borschub gab dem Bauwesen die bessere Stellung und Organisirung bes Baupersonals.

Bur Verbesserung ber mahr. schles. Straffen bewilligte Raiser Franz einen neuen Status bes Straffenpersonals von 11 Straffencommissaren mit 5, 6 und 700 fl. Gehalt und, fur Die zweimalige Bereisung ihrer ganzen Straffenstrecke

in jedem Monate, ein jährliches Pauschale von 30 fl. (nach dem Hibbte. vom 27. Mai 1815 3. 9289 von 27 fl. E. M.) für jede Meile, dann von 44 Konstrolloren mit 200, 250 und 300 fl. Besoldung. Die Parteiführer hörten auf. Die Zahl der Strasseniumer, als bloßer Taglöhner für eine bestimmte Strecke (von 2000 Eurrent » Klastern) und ihre neu regulirte Bezahlung (Hisden 28. Mai und 24. Juni 1807) blieben ungeändert. Als Dienstinstruftion sollte einstweilen die für Böhmen seit 1794 bestehende auch für Mähren und Schlessen abaptirt werden (Hisden 28. Februar 1808 3. 3095).

Später fand man, daß die Straffendirektion mehr birigirend und disponirend, die Bandirektion aber mehr berathend sei und mit einzelnen Geschäften zu thun habe, die Einheit sich nicht leicht in der gemeinschaftlichen Leitung beider Direktionen erzielen lasse und beide eine verschiedene Ausbildung ersordern. Kaiser Franz trennte daher die mehr dem Namen nach unter der Leitung Gines Oberbandirektors vereint gewesene Straffen, von der Provinzial-Baudirektion (für das Civilsund Wasserbaufach) und ließ beide für sich mit solgendem Status bestehen:

Für die Provinzial Bundireftien. 1 Baudireftor mit 1500 ft. (später mit 500 ft. Julage), 1 Architeft mit 900 ft., 3 Ingenieure mit 9, 8 und 700 ft. (1826 die 1. eingezogen), 2 Zeichner mit 6 und 500 ft., 1 Aftuar mit 600 ft., 2 Kauzlisten mit 400 ft. und 1 Amtsdiener mit 250 ft., zusammen 7550 ft. (später 8.650 ft. [Hoffammbt. 14. Dezember 1817 J. 62.366], weil die höhere Direk. Bejoldung und 2 Abjuten für Praktisanten zu 300 ft. hinzugesommen waren).

Für die Strafsenbau Direktion: 1 Wegdirektor mit 1200 fl., 2 Ingenieure mit 8 und 700 fl., 1 Nechnungskührer mit 600 fl., 1 Aktuar mit 500 fl., 1 Kauzlist mit 400 fl., 1 Amtsbiener mit 250 fl., zusammen 4450 fl.

Diese Befoldungen hatten jene Fonds, bereu Geschäfte biese Direktionen besorgten, pro rata zu zahlen (Hfzbt. 10. Februar 1809 3. 2082).

Um ben Eintritt fähiger Personen aber noch mehr zu befördern und eine mehrere Gleichstellung mit Oesterreich und Böhmen zu bewirfen, sustemisirte Kaiser Franz ben Personal = und Besoldungöstand bes Strassenpersonals in Mähren und Schlessen in folgender Weise:

1 Direftor mit 1800 fl. Gehalt, 1 Abjunkt mit 1200 fl., 2 Ingenieure mit 9 und 800 fl., 1 Aftuar mit 700 fl., 1 Kanzlist mit 600 fl., 2 Praktikansten, jeder mit 300 fl. Abjutum, 1 Amtstiener mit 250 fl., 6 Strassenkommissäre mit 700 fl., 5 Strassenkommissäre mit 600 fl., 23 Wegmeister (so sollen künftig, wie in den andern Provinzen die Kontrollore heißen) mit 350 fl. und 22 mit 300 fl. (Hzbt. 27. Oktober 1814 J. 13.978).

Bei mehrerer Ausbildung der technischen Beamten fand man die Vereinis gung sämmtlicher Bauzweige aus technischen, administrativen (Einheitss) und öfonom. Rücksichten wieder wünschenswerth. Kaiser Franz befahl daher auch die Vereinigung der Provinzials und Strassendaus Direktion (a. h. Entschließung 27. Jänner 1829), ernannte den Baudirektor Conrad Gernrath zum m. s.

Oberbaubireftor und befahl nun auch die Organisirung der Baubehörden und die Vereinsachung des Bauwesens (a. h. Entschl. 11. Februar. 1832). In Folge dessen wurden auch, obwohl die Organisirung nicht erfolgte, beide Direktionen, mit ihrem früheren Status, seit dem 1. Juli 1832 vereint. Wegen Organisirung der Baudirektionen, in deren Systeme vor der Hand keine Aenderung Statt sand keine untergeordneten Baubeamten wurde zwar gemäß der a. h. Entschließungen vom 12. Dezember 1840 und 18. März 1843 Verhandlungen einsgeleitet; dieselben hatten jedoch noch zu keinem Resultate geführt, als der neue österr. Verwaltungssorganismus des Jahres 1850 durchgreisende Aenderungen auch im Bauwesen nöthig machte.

Vorzüglich galt es, einen tüchtigen Nachwuchs zu schaffen und eine Pflanzschule für öffentliche Baubeamte zu gründen, ba man bisher in der Auswahl sehr beschränft war.

Kaiser Franz beabsichtigte, eigene Lehrkanzeln im Bausache nach und nach in ben Ländern zu errichten (Hfbt. 12. Februar 1810). Die mähr. Stände erflärten sich, obwohl sie an der Olmüger Afademie (seit 1725) einen Lehrer bes Geniesaches halten, sogleich bereit, 3 — 4 Stipendien aus ihren Mitteln zu gewähren, wenn eine solche Lehrkanzel in Brunn errichtet wurde.

Es fam aber nicht bazu. Statt bessen bewilligte aber ber Kaiser, baß stets zwei Praftisanten ber Baubirestion (Hot. 25. Februar 1813) und zwei ber Strassenbaubirestion mit einem jährlichen Abjutum von 300 fl. betheilt werben (Hot. 27. Oktober 1814).

Als Bedingung der Erlangung besselben forderte man die Kenntniß ber Mathematif (Hfbt. 27. Oftober 1814).

Bei ber größeren Cultur ber Banwissenschaften, welche bie neuen polytechenischen Institute zu Prag (1806) und Wien (1816) ungemein förberten, stiegen auch die Anforberungen für alle Anstellungen im Bausache; benn sie wurden vom Nachweise über die Erlernung der nothwendigen Hüsswissenschaften, nämelich ber reinen und angewandten Mathematik, der Meßkunsk, der Situationse und anderer Planzeichnung mit Zeugnissen öffentlicher Lehrer aus Civile ober Militäre Anstalten und vom Ausschlage einer strengen theoretische praktischen Prüssung aus dem resp. Bauzweige und für Kreisingenieurse Stellen aus allen drei Bauzweigen bei den betheiligten Direktionen abhängig gemacht (Hizd. März 1820).

^{*) 3}m 3. 1843 fostete tie vereinte Bantireftion (mit 1 Oberbaubireftor, 1 Bantireftor, 1 Abjunften, 1 Architeften, 4 Ingenieuren, 2 Zeichnern, 2 Aftnaren, 3 Kanzlisten, 4 abjustirten Praftifanten und 2 Amtodienern) 14.600 fl., 8 Kreisingenieure 5200 fl., bas ands wärtige Straffenpersonal (10 Straffencommissäre, 47 Straffenmeister und 342 Straffenseinranmer, mit 8 fl. bis 8 fl. 36 fr. monatsicher Löhnung) 55.585 fl., zusammen (mit 950 fl. Versonal-Julagen) 76 335 fl. G. M.

Ein vorzügliches Augenmerk bei ber Aufnahme von Praktikanten ber Baubirektionen follte auf die Schüler ber zwei genannten polytechnischen Institute genommen werben (Hfbt. 11. August 1825). Endlich forberte man aber von solchen Candidaten Zeugnisse von einer polytechnischen oder einer umfassenden militärischen Lehranstalt oder boch wenigstens über die zurückgelegten philosophischen Studien und die Beibringung von Zeichnungen, unterzog sie einer Prüfung aus allen drei Bauzweigen und einer einjährigen Probepraris (Hfzbt. 24-April 1835).

Damit die Baulichfeiten, welche nicht nur das höchste Aerar und die versschiedenen Fonds, sondern auch die Stände und die Städte betreffen, fünftig mit einem bessern Ersolge geseitet werden, bewilligte Raiser Franz die Anstellung von 8 Kreisingenieuren und 8 Kreisingenieuren im Mähren und Schlesien, die ersteren, 4 mit 700 und 4 mit 600 fl. Gehalt, nebst der Bergütung der Reisesosten und den normalmäßigen Diäten, mit der Unterordsnung in allen Bauangelegenheiten unter die Provinzials Baudirektion und der Beforderung zu derselben. Die Kreismaurermeister erhielten feine Besoldung, weil sie durch Uebersommung der Baulichseiten ohnehin den ihrer Bestimmung zusommenden Gewinn erhalten würden (Histot. 18. Jänner 1810 3. 695 *).

Obwohl die Kreisingenieure der Baudireftion in allen Banangelegenheiten unterstanden, so wurden sie doch immer als Mitglieder des Kreisamtes, mit dem Range nach dem Kreisarzte, angesehen und von dem ersteren insbesondere zur Bornahme der Commissionen in Bau-Sachen, zur Anssicht auf die Brücken, Flußbette, Dämme, Landwege u. s. w., serner zur Nebernahme fertiger Aerarial-Gebäude verwendet; sie waren dem Kreisamte mit Parition verbunden und erhielten die Besehle der Baudirestion, von welcher sie nur in so fern, als derselben die Oberleitung der Baulichseiten und die Beurtheilung des Kunstsaches zutömmt, abhingen, auch nur durch das erstere (Hight. 12. Juli 1810 J. 9510). Die Kreisingenieure wurden auch 1810 in Mähren und Schlessen wirklich angestellt und (1810 und 1824) mit eigenen Instruktionen versehen.

Die Banprojekte, beren Genehmigung Seiner k. k. Majestät oder ben Hofskellen vorbehalten, welche jedoch von den bernfenen Banverständigen zu entwersfen, von der Landesbandirektion zu berichtigen und mittelst der Landesstelle vorzulegen waren, hatte der Hofbaurath einer Vorprüfung zu unterziehen. Derselbe wurde nach der a. h. Entschließung vom 18. März 1843 (Prov. Ges. Slg. S. 59) mit Weglassung des bisherigen Zusabes: "und Buchhaltung," reorganissert, der bisherigen Unterordnung unter das Generalrechnungsdirektorium

^{*)} Durch tie Ginführung bes Ligitation s = Spftem & bei allen öffentlichen, ftantischen und flattischen Bantichfeiten im 3. 1812 verloren tie Kreismaurermeister ihre eigentliche Bestimmung und ihre Stellen wurten baber in Greetigungofalten nicht mehr besetzt.

enthoben und in Personal- und Disciptinarsachen der unmittelbaren Leitung ber vereinigten Hoffanzlei unterstellt.

Als Fisial-Departements bes f. f. Hosbaurathes und Buchhaltung bestanden die Baubepartements bei den Provinzial-Staatsbuchhaltungen (Defret bes f. f. Generalrechnungsdirektoriums vom 15. Februar 1809 3. 362) zur Prüfung und Adjustirung der Kostenanschläge dem Zisser nach über sene Gegensstände, deren Bewilligung im Wirfungsfreise der Landesstellen lag (a. h. Entschl. 4. Juni 1820, Hist. 29. März 1833).

Mit der a. h. Entschließung vom 18. März 1843 genehmigten aber Seine Majestät die Auslösung dieser Baudepartements, die Uebertragung ihrer Geschäfte an die Prov. Baudirektion und die Verschmelzung des Personals beider dem Principe nach. Die Baudepartements traten auch vom 1. Mai 1843 an aus der bisherigen Verbindung mit den P. St. Buchhaltungen (Hist. 2. April 1843 3. 9749). Vis zur definitiven Einverleidung in die Baudirektion blieben aber diese Vaudepartements den Gubernien unmittelbar untergeordnet (Hisd. 27-Mai 1843 3. 13.576, Prov. Ges. Sig. S. 59 und 198).

Die Ereignisse bes Jahres 1848 hatten auch auf Die Leitung ber Berkehrs-Anstalten entschiedenen Ginfluß. Im Mai 1848 entstanden zwei neue Minis fterien, bas eine für Aderbau, Sandel und Gewerbe und bas andere für öffentliche Arbeiten. Gie nahmen jeboch erft fpater eine bestimmtere Geftalt an, in Folge welcher fich bas (nun wieder aufgehobene) Ministerium für Landescultur und bas noch bestehende Ministerium für Sandel, Gewerbe und öffentliche Bauten bildeten. An Die Spige bes letteren trat ber geniale und schöpferische Minister von Bruck. Es wurde biesem Minis fterium vom 1. Jänner 1849 an die bisber mit dem General = Rechnungsbiref= torium verbunden gewesene Direktion ber abministrativen Statistif vollständig überwiesen und untergestellt (faif. Verordnung 5. Dezember 1848, Reichsaesesblatt 1849 Nr. 8 und Mitt. 31. Dezember 1848, eb. Nr. 62); badfelbe übernahm vom Kinangministerium die Leitung der Postanstalt (fais. Berordnung 22. Dezember 1848, eb. Rr. 49) und, mit Aufhebung ber oberften hofpostverwattung vom 1. Februar 1849, unmittelbar selbst bie oberfte Leitung und Verwaltung ber f. f. Poftanftalten (Mftet. 13. Jänner 1849, eb. Nr. 84); endlich wurden auch die früher bestandene f. f. Generals Direftion ber Staatseisenbahnen, tie f. f. oberfte Hofpoftverwaltung und ber f. f. Sofbaurath aufgeloft und mit bem genannten Minifterium vereinigt, indem basselbe bie oberfte Leitung biefer Zweige bei fich centralifirte und selbst besorgt (Mftbt. 15. April 1849, eb. Nr. 215).

Dassetbe gründete im März 1849 ein Verordnungsblatt für Posten, Gisenbahnbetrieb und Telegraphen, an dessen Stelle mit dem 1. Jänner 1851 ein den ganzen Geschästefreis des Ministeriums umfassendes amtliches Blatt trat, unter dem Titel: Verordnungsblatt für die Verwaltungszweige des österr. Handels-Ministeriums. Luch die seit dem 1. April 1849 erscheinende Zeitschrift

"Auftria" ist ein Organ bieses Ministeriums. Die Grundzüge ber Organis firung besselben, so wie ber untergeordneten Behörden stellte, auf Grundlage bes vom genannten Minister am 8. Oftober 1849 erstatteten benfmurdigen Vortrages. (in ber wiener Zeitung 1849 Nr. 248) bie faif. Berordnung vom 13. Oftober 1849 fest. Darin ift inobesondere ausgesprochen, daß alle ben Sandel und bie Industric betreffenden Geschäfte in biesem Ministerium ihren Bereinigungenntt finden muffen; baber murbe auch bie Nechnungsabtheilung bes Kinanz ministeriums für bie Sanbelonachweise babin abgegeben. Rach biefen Grundzügen zerfiel bas Ministerium in 4 Seftionen, nämlich 1) für Sanbel und Gewerbe, 2) für öffentliche Bauten, 3) für die Communifationen und 4) für die abministrative Statistif, dann das Rechnungswesen und die Journalistif. Die obere Baubehörde für bie eigentliche Ausführung ber Staatsbauten (a. für ben Staatseifenbahn, b. ben Waffer und Straffenban und c. bie Civilbauten) wurde die, mit der kaif. Verordnung vom 15. Dezember 1849 (Wiener Zeitung Rr. 301) organisirte, General Banbireftion; für bie Leitung bes erefutiven Posts, Gisenbahnbetriebs und Telegraphendienstes wurde eine, mit ber faif. Berordnung vom 13. Fånner 1850 (Wiener Zeitung Nr. 13) organifirte. Gen e= ralbireftion ber Communifationen bestellt, beren 3 Abtheilungen ber General = Direktor fur den Gifenbahnbetrieb, ber General = Postdirektor und ber Telegraphen-Direktor leiteten, welch' letterer zugleich als Vorstand bes Central = Bureau's fur ben Staate = Telegraphen fungirte; allein sowohl die Generaldireftion der Communifationen (Mitt. 21. Rovember 1851, eb. Dr. 257) wurde fpater aufgehoben, beziehungeweise als eine Ceftion bes Minis steriums reorganisirt, als auch bie General-Baubirektion aufgelöft, ihre Geschäfte an die betheitigte Ceftion bes Ministeriums überwiesen und nur fur die Leis tung ber Gifenbahnbauten eine eigene Centralbirettion bestellt (Mftbt. 11. September 1852, eb. Rr. 181). Die faif. Berordnung vom 20. Dezember 1849 (Wiener Zeitung Nr. 303) genehmigte bie Organisirung bes Rech = nungsbepartements für die bei diesem Ministerium vorkommenden Rechnungegeschäfte und jene vom 9. Dezember 1852 (Reicheges. 1853 Nr. 3) behnte bie Wirksamkeit ber Post - Hofbuchhaltung nebst bem bisher besorgten Post: und Telegraphen: auch auf ben Gifenbahn Dienst aus, baber biese Behörde den Titel einer Central=Buchhaltung für die Communifa= tionen erhielt.

In den einzelnen Kronländern entstanden nach den kaif. Verordnungen vom 13. Oktober und 15. Dezember 1849 Landes = Vaudirektionen und in ienen Ländern, welche nach der politischen Eintheilung in zwei oder mehrere Kreise zersielen, eben so viele Kreis = Vauämter; in dem Kreise, wo die Baudirektion ihren Sitz hatte, wirkte sie zugleich als Kreis = Bauamt. Zedem Kreisbauamte stand ein Inspektor vor, welchem ein Ober = Ingenieur als Stell= vertreter und eine bestimmte Anzahl von Ingenieuren, Ingenieur:Assistenten und Bau-Eleven beigegeben war. Wo das Kreis = Vauamt zugleich die Vaudirektion

bilbete, war ber Vorstand ein Ober = Inspettor und sein Stellvertreter ein Inspettor. Den Landes = Bandireftionen und Kreis = Banamtern wurden eigene Rechnungs = Abtheilungen beigegeben, welche in Bezug auf die Rechsnungs = Controlle eine unabhängige Stellung von den Bau = Organen erhielten. Zur Besorgung der Baugeschäfte im Lande wurden Ingenieure und Ingenieur= Uffistenten in einzelnen Orten für gewisse Bezirke bestellt. Die fais. Verordnung vom 8. März 1850 (Reichsgesetz Nr. 118), gab eine Vorschrift über die Aufsnahme technisch gebildeter Bau = Steven und die Ginführung von Staats= Prüfungen für den Baudienst.

Da Mähren nach ber politischen Eintheilung in ben brünner und olmüter Rreis zerfiel, wurde in Brunn eine Landes-Baudirettion, zugleich brunner Rreis-Bauamt, und in Olmus ein Rreis : Bauamt, für Schieffen aber, welches feine Rreise hat, eine Landes = Bandireftion bestellt. Aus den 25 Bezirfohauptmann= schaften Mahrens bilbete man 12 Baubegirfe (1. Nifolsburg = Kroman, 2. Znaim-Datschig, 3. Iglau = Neuftabtl, 4. Brunn = Auspig, 5. Trubau = Bostowig, 6. Wijchau-Gaya, 7. Olmüt-Beiffirchen, 8. Neutitschein-Miftel-Wal. Meseritsch, 9. Sternberg - Littau, 10. Schönberg - Hobenstadt, 11. Kremfier - Holleschau, 12. Bradifchiling. Brod), aus ben 7 Schleffens 3. Der Berfonals und Befoldungs-Stand ber Baubehörben in Mähren umfaßte 1 Oberinfpetter (mit 2000 fl. Gehalt), 2 Inspettoren (mit 1800 fl.), 1 Oberingenieur (mit 1400 fl.), 3 Ingenieuren 1. Klaffe (mit 1000 fl.), 15 ber 2. Klaffe (mit 900 fl.), 14 Jugenieur = Affistenten (mit 700 und 600 fl.) und 14 Bau = Eleven (mit 1 fl. 15 fr. täglich), zwei technische Rechnungs-Abtheilungen mit 1 Rechnungsrathe (1200 fl.), 1 Revidenten (800 fl.) und 3 Revisions = Affistenten (700, 500, 400 fl.), zwei Sefretariate mit 2 Beamten (800 und 600 fl.), 2 Dienern (300 fl.) und 7 Diurniften (48 fr. täglich), endlich bas empirische Aufsichts = Personal, bestehend aus 30 Straffen= (Weg-) Meistern (mit 350 und 300 ft.), mit einer Gefammt= Befoldung von 56.385 fl.

Den Stand ber schles. Baubirektion bilbeten 1 Oberingenieur (mit 1400 fl.), als Vorsteher, 1 Ingenieur 1., 2 Ingenieure 2. Klasse, einige Afsistenten und Bau-Cleven, 1 Revident, 1 Sekretär, 1 Diener und 11 Wegmeister.

Nachdem ber m. s. Baubireftor Joseph Esch zum Vorsteher ber Baudireftion für Mähren mit dem Charafter eines Oberinspektors, der Baudireftions-Abjunkt Joseph Seisert zum Vorsteher des Kreisbauamtes in Olmüt mit dem Charafter eines Inspektors (Mstdt. 28. Dezember 1849) und der Kreisingenieur Dr. Conrad Schenkl zum Oberingenieur und Vorsteher der schles. Baudireftion ernannt worden waren, traten die neuen Nemter vom 1. April 1850 in Wirfsamkeit.

Die neuesten Aenberungen im Organismus ber Behörden blieben nicht ohne Einfluß auf die Baubehörden; es wurde auch eine Reorganissirung bes Baudienstes in allen Kronländern angeordnet (a. h. Entschl. 12. September 1852) und, noch vor dem Eintritte ber Wirtsomkeit der neuen politischen Ber-

waltungsbehörden, eine provisorische Einrichtung des Baubienstes und in Absicht auf das Verhältniß der Bau: zu den bestandenen Verwaltungsbehörden getroffen, in Folge welcher die ersteren wieder den Landesregierungen untergeordnet wurs den (Mstdt. 9. Februar 1853, Neichsgesegl. Nr. 27). Vom 1. November 1854 ging das Kreisbauamt in Olmüß ein und die Baudirestion in Brünn übernahm wieder alle Geschäfte des Baudienstes in Mähren. Ob die schles. Baudirestion fortbestehen und welche Einrichtung zur Vesorgung des Baudienstes bei den neuen Kreiss und Bezirksämtern getroffen werden wird, steht zu erwarten.

Es bleibt uns noch übrig, etwas von ben Persönlichkeiten zu fagen, welche bie technische Leitung bes Strassen = und beziehungsweise bes Bauwesens in Mähren und Schlessen seit ihrer Organisirung unter Joseph II. führten.

Als Wegs ober Strassenbaubirektoren fungirten von 1788 und beziehungss weise 1790 — 1803 Joseph Wussellin'), von 1801 — 1806 Joseph Devez

Sofeph Buffin murbe am 15. April 1753 gu Wien geboren, wo fein Bater Bettfurnituren-Rommiffar war. Diefer gog zwar noch in bemfelben Jahre nach Rafchau und blieb bis 1768 baselbft; sein Sohn lag aber in Wien ben humanistischen Studien und zu Brag, wehin fein Vater als Straffenbau-Rommiffar gefommen war, ben philosophischen, ben Ingenieur = und gum Theile ben juribifden Studien ob. Seit 1770 widmete er fich als Nachsteher und Parteiführer bem Straffendienfte in Bohmen, feiftete aber burch tie Ausfertianna ber Plane von ber budweiser und drudimer Straffe Ingenieursbienfte und betheitigte fich (1772) unter tem Grafen Buquoi und Dechant Kintermann bei tem Unterterrichte an ber neuen Normalschule in Raplity. Diefe hervorragente Berwendung hatte feinen Ruf nach Troppan im September 1775 gur Folge, wo ihm, unter Cerrini's Direftion, bei bem Baue ber ichtefifch = galigifchen Straffe (von ber nicht. Grange über Troppau nach Tefchen) alle Obliegenheiten eines Ingenieurs zugewiesen wurden. Er bante fie leicht und folit bie Rtafter fur 3 - 4 ft., mabrent fie fount 6 - 7 fl. foftete. Obwehl er im Marg 1776 bie Stelle eines Rommiffare bei bem Straffenbaue im Teichen'ichen erhiett, blieben ihm toch tie Ingenieurd : Beschäfte in ben Fürstenthumern Troppan, Jagerntorf und Reiffe unt er hatte bie 49.000 Rlafter lange Straffe gu traciren , aufgunehmen, ju überichlagen und alle Ptane zu verfertigen. Ueberbies erhiett er 1780 von ber Bofftelle ben Auftrag, eine Rarte von ben genannten ! Turftenthumern zu verfertigen. Immer thatig, theilnehmend und liebevoll, ftete bestiffen, feine Kenntniffe, befontere in ber Naturlehre und Naturgeschichte, in ber Geograghie und Beschichte, in ber Geometrie und

¹⁾ Wir glauben bem Andensen eines ber unterrichtetsten und thätigsten m. s. Straffenbaus Direktoren zu einer Zeit, wo bie technische Bilbung noch so geringe im Lande war, einige Worte widmen zu sollen. "Die guten Straffen gehören zu ben vorzüglichsten Eigenheiten Mahrens (sagt Andre's patriot. Tageblatt 1804 S. 861). Um sie hat ber unn schon beis nahe 30 Jahre bieses Geschäft leitente Straffenbaubirektor Wussellen große Berbienste. Seinen technischen Sinsichten, seiner Leitung und Instruirung bes untergeordneten Personals, seinen fleißigen, regelmäßigen Bereisungen muß man viel von der guten Anlage und forgfältigen Unterhaltung ber mährischen Chaussen verbanken, welche zwar auch burch die unanshörlichen schweren Transporte während bes Krieges sehr mitgenommen worden, boch bei weitem nicht in bem Berhältniß, wie in Böhmen und noch mehr in Desterreich."

(† 1806), 1896 — 1808 Aberte (1808 nach Ling überset, Billif substituirt), von 1810 — 1832 Frang Raver Braumulter 2).

Affronomie, zu bereichern, war es ihm Betürfniß, fie auch antern mitzutheiten. 3hm bankt bas Fürftenthum Tefchen bie erften Renntniffe in ber Mineralogie, für welche er auch ten Ohmnaffalprafeften Scherschnif gewann, ber nicht unbeträchtliche Sammlungen am Ommanum anlegte, burch ibn mit ben Mineralogen Mahrens in Berbindung tam und feine Renntniffe an feine Boglinge vererbte. 1781 wurde Buffin Straffeningenieur. Rurg nachber überließ man zwar tie Straffe von Troppan bis Tefchen ihrem Schidfale, es fam aber jene von Friedet über Teichen bis Biala in Bau, welcher nach Buffin's Planen fo febleunig ausgeführt wurde, tag im November 1785 bie gange Strecke von 30.000 Klaftern völlig fertig in Pacht gegeben werben fennte; nebft vielen Ranaten und fleinen Brucken, tann ten Brucken über tie Erganowiga, Morawa, Lugina bei Boifowig und über bie Dftramiga bei Frietet murte auch tie ichone 36 Alafter lange, auf 3 Pfeilern von Quatern rubente Brude uber tie Olja bei Teichen nach Buffin's Gutwürsen gebaut. Ats 1784 tem Diretter Cerrini ter Ban ber Straffe von Dimug über Leivnif nach Friedet anvertrant wurde, übernahm Buffin auch bier bie Ingenieurs : Weidigte und bie Berfertigung bes Sauptplans über eine Strecke von 46.000 Rlaftern, fo wie terfelbe auch ten Plan ter Straffe von Dlmus nach Trubau in einer Lange von 40.000 Maftern entwarf. Bei ter Berpachtung ter Straffen in Quiedeen verfett, fant er 1786 in Wien bei tem Buchbantler Schrambt ein Unterfommen. Berwendung bei ter Berfertigung eines neuen Atlaffes und Getegenheit, mit Dannern, wie Gell, Liesgauig, Pilgram, Gugmann, Metburg, Triesnecker, Walcher, Begg, Botine, Felbiger u. a. Berbindungen angufunpfen. 1788 erhiett er, ale m. f. Beginfpetter, bie Direftion bes gangen Straffenbanes in Dabren und Schieffen mit 1200 ft. Gehalt und 400 ft. Reifegelt. Er übernahm von tem anegetretenen Cerrini tie Straffen. Tief bewegt ven ihrer Zugrunderichtung burch bie Berpachtung machte er 1789 ben Untrag, tiefelben, noch mit einem Gewinne bes Merars von 32.366 fl., um ben jahrtichen Betrag von 71,672 ft, auf 6 Jahre in atministratorifche Pachtung zu nehmen, nicht nur zu erhatten, fontern auch zu verbeffern. Raifer Joseph, welcher von ter eigenen Regie nichts wiffen wollte, ging zwar tarauf nicht ein; nach feinem Lote genehmigte aber tie Softanglei 1790 ten gut gemeinten Antrag und fo behauptete fich biefe Art Bachtung, bis Raifer Frang Anfange 1793 wieter bie Aerarialregie in ber nämlichen Weife, wie fie Buffin 1789 vorgeschlagen, einführte. Er übernahm eigentlich nach seinem, am 17. Juni 1790 genehmigten Plane, ale Wegtiretter alle Straffen in unmittelbare Beforgung und erhielt ne ungeachtet aller hinderniffe in ihrem gutem Rufe (Gub. Nr. 2130 — 1801).

Es war feine fleine Anfgabe, tie m. f. Straffen, welche burch bie Berpachtung fe herabgefemmen war, wieber in besiern Stant zu setzen, tie zerrütteten Jufiante zu beheben und Ordung herzustellen. Buffin marfirte bie m. f. Straffen von 406,000 Rtaftern Länge mit Steinen und Santen in Abtheilungen von 100, 1000 und 2000 Rtaftern, zeigte, daß die Direftion mit Hilfe eines Ingenienrs, eines Newibenten, eines Rangliften und von 2 — 3 Praftifanten ganz gemächtlich besergt werben fonne, errnete die Regis fratur, stellte im Amte eine Sammtung alter nicht nur an ben Straffen, sondern übers haupt in Mabren und Schlessen versommenten Berg arten nebst einer Beschreibung aus, schrieb ben Kommifaren Conservations, Reparations und Bertzengsberechnungen und

Mährischeschliche Banbireftoren waren von 1788 — 1801 Carl Freiherr Jafobi von Efolm, von 1801 — 1832 Conrad Gernrath (tüchtiger als Masthematifer benn als Banfünstler), seit 1832 als m. s. Oberbandireftor Leiter ber

jabrliche Nachweifungen ber Straffenbaume vor u. f. w. Er ftellte nach eigenen Blanen bie bereits aufgelaffenen und febr verwüfteten Straffen von Sartan bis Eroppan von 13,500 Maftern und von Troppanüber M. Düran nach Tefchen von 33.000 Rlaftern wieder ber und baute in meifterhafter Aussührung bie Straffe von Tefchen über Sablunta nach Ungaru. Wuffin verfaßte Plaue über bie Straffe von Alttitichein bis Wal. Meseritsch von 12.000 Alastern und über tie gnaimer Straffe in ber vierfachen Richtung a) von Brunn über Prablit und Ledwig von 32.000 Rlaftern, b) über Laar, Diftit und Olfowit von 31.000 Rlaftern, c) über Eibenschip, Dubnian, Danewig und Durchlaß von 34.000 Klf. und d) über Cibenichit, Dubnian, Tulleschit und Niflowit von 36.000 Rif.; tie Soffielle entichied fich aber nicht fur tiefe, wohl mehr von ten Berkehrsintereffen gebotene Route, fontern für Gernrath's Plan über Bohrlig, weit terfelbe weniger foftspielig war. Gutlid verjagte Buffin auch 2 Plane über bie auf Anordnung bes Guberniums entworfenen Bolgftraffen von Brunn nach Rivitein, von welchen tie eine über Obrowig, Schimit und Ochos (tie jenige Begirfoftraffe), tie autere über Obran und Bilowig gezogen war.

Babrent feines Aufenthaltes in Brunn waren Mineralogie, Chemie, vorzüglich aber Aftronomie, wobei ihm feine Tochter Philippine hilfreiche Sand leiftete, feine Lieblinge: findien. Er gehorte zum Rreife jener Manner, welche im Saufe tes Appellationoprafitenten Grafen Dittrowofy in wochentlichen Cinnigen Naturlehre, Naturgeschichte, Chemie, Mineralogie und Bergwerfsfunde gu Gegenständen ihrer Besprechungen mahlten. In jene Beit (1798) fallt auch bie von Wuffin ausgegangene Bestimmung bes Meribians ober Mittagefreises von Brunn (Moravia 1843 S. 372), Die perfeuliche Anfunpfung von Beziehungen zu Gelehrten, wie Davit, Gerfiner, Durich u. a. in Prag. Buffin befaß nicht nur mathematifche und aftrenomische Kenntniffe, wie praltische Tertigfeiten und Erfahrungen in ter Weltmeßtunft und im Bauwesen, fontern war auch ein guter Mineralog. Seine Renntniffe, wie fein Charalter erwarben ihm auch in Wien tie Achtung, befontere tes einstußreichen Wiebefing. Bujun competirte zwar (1801) ohne Erfolg um tie m. f. Brov. Bantireftord:Stelle, welche Gernrath erhielt; er murte jetoch 1801 gur Nivellirung tes wiener Canals von 2B. Renftatt bis Detenburg und Anfangs 1803 gur Uebernahme ter Straffenbaudireftion in Rieder-Defterreich berufen. Gben ale er fich beeiferte, Die anvertrauten Straffen feinen gu ternen und gu beschreiben, und wegen vollfommen enisprechenter Dienftleiftung hoffnung batte, hoffefretar zu werben, traf ihn als Volge nbermas Biger Beiftedanftengangen ter Rervenfchlag. Weber Merzte, noch Bater gaben ihm wieber tie Gefuntheit und er fiechte, ale m. f. Straffenbantiretter mit zwei Dritttheilen feines Behaltes (mit 800 ft.) in ten Rubeftand verfest (1804), geitweise gu Tefchen, fpater gu Brunn weilent, Jahre lang fort, bis ein wiederholter Schlagfluß feinem Leben am 21. Janner 1813 gu Brunn ein Ente machte; erft viele Jahre fpater (1810) folgte ibm feine Gattin Rofatia, Tochter tes capliger Burgers Schotter, welche er icon 1776 geebligt batte (Batriot. Tageblatt 1802 C. 862; Nachrichten von Schriftftellern und Rünftlern aus tem Teichner Rurftenthum, von Scherschnit, Teichen 1810, G. 170 - 181 |voll ter vereinten Baubireftion († 2. November 1833, Nefrologe von Schenft und in ben Mittheilungen ber Ackerbauges, 1834 Nr. 1). 1834 verwaltete bieses Amt provisorisch ber n. österr. Wasserbaubireftor von Kubriaffsky, 1835 ber böhm.

2) Frang Raver Braumuller wurde ten 4. Dezember 1783 zu Kremffer in Mahren geboren, Bon Jugend auf burch feine Reigung und als Baife burch feinen Großoheim, ben f. f. General Freiberen von Piga, für ten Staatstienft und bie Ingenieurwiffenichaften bestimmt, besuchte er bie wiener Bankunft-Afatemie und bittete fich nach ben Anleitungen bes f. f. hofrathe Joseph von Connenfele und bes f. f. Generale und Softammerbirektore Freis herrn von Struppi. Inobesontere tiente eine vollkommene Kenntniß ber frangöfischen und italienischen und eine gientliche ter englischen Sprache, um alle Silfemittel fur bas Sintinm ter Mathematif und Phufit, ter flafuiden Architeftur, jo wie ter bybrotechnischen und Straffen-Anlagen von Belland, Franfreich, England und Stalien gu benüten. 3m Jabre 1803 wurde Branmüller als Conceps-Praftitant bei bem errichteten Straffen = und Bafferbau : Departement ter hofftellen mit 300 ft. angestellt und gur Dieuftleistung bem tamaligen f. f. hofrathe von Biebefing zugewiesen, auch furz barauf bestimmt, benfelben bei ber Bereifung ber inneröfterreidischen und italienischen Provinzen zu begleiten. Bierbei batte Braumuller bie Gelegenbeit und alle efficiellen Behelfe, um biefe ganter, ihr Straffen- und Wafferbanwesen, bejonters ten wichtigen Gluße, Schifffahrtotanale, Geeuserund hafenbau von Benetig, Trieft und Finne, gruntlich tennen gu ternen. Das Ctutinm ter berühmteften Gebaute Pallatios und ter antern berühmten venetianischen Architeften, fo wie ter autifen Romerwerfe gn Berona, Aquileja und Pola murte nicht verabfanmt. Die Seeufertamme ter Infeln Malamoco, Belefteina unt Chieggia murten von Braumuller aufgenommen und nebst mebreren andern. Arbeiten der Hostelle mit der Relation tes hofraths von Wiebefing überreicht (ne find auch in beffen Wafferbaufunft in Rupfer acitochen).

Durch tiefe erworbene Lanterfenninis noch mehr befähigt, verwendete sich Braumüller auch weiter, außer ten Geschäften ter Hoffammer, auch für jene ter Hoffanzlei und selbst für einige ungarische Baugegenstände. Mehrfättige, nach Auftrag verfaßte Plane gingen in tie Provinzen und erwarben ibm nebst andern Claboraten (3. B. über bie Wegsonde, über bie Schiffbarmachung ber March) bie Jufriedenheit ber Hofftelle.

Im Jahre 1806 wurde ihm auch nech als Nebenarbeit bie Aussertigung einer von tem f. f. Obrivtieutenaut von Betkmann vom General-Onartiermeister-Stabe für bie Hoftauglei begonneuen Karte ter Monardie anvertraut und auf sein Ansuchen bie LandesAugenieur- unt Borstauds-Stelle bes gerzer Fitiatkanamies mit 800 fl. Gebalt verliehen.
In Gerz besorgte er mit 2 Amteintivituen ben Civil-, Straffen-, Fluß-, Seeufer- und
Morasiaustrecknungsban, überbieß auch nech bie Militärgebänte.

Im Spätherbne tes Jahres 1807 wurde Braumüller für tie Staats Granzberichtis gung zwischen Desterreich und Italien unter tie Beschle tes f. f. Sestemmissas Grasen von Laval-Nugent (termaligen f. f. Feldmarschalls) zugleich mit ten Hanprleuten tes Gesneral-Duartiermeiser-Stabes von Gerbert unt Grasen von Lavaur gestellt und zu ten in ten beschneiten Hochalpen mit ten größten Austrengungen verbundenen geedätischen Bermussungen und zur Aussertigung ber Gränzfarte bis ans Meer mitverwentet.

fünnstörenbsten Drucksehler]; Jurente's rett. Bertündiger 1814 C. 123; handschriftliche Nachrichten),

Baudireftionsabjunft Joseph Esch, welcher 1836 m. s. Oberbaudireftor, 1850 Oberbaninspeftor in Mähren wurde († 1. Juni 1854). Ihm folgte 1854 als Baudireftor in Mähren der gewesene olmüßer Kreisbaninspeftor Joseph Seifert 3).

Im Jahre 1809 war Graf Laval: Rugent Chef bes General: Stabes ber Armee von Italina und Branmüller wurde als Hauptmann von ber Landwehr in ben geheimen Ansgriffsplan eingeweiht, ber Flußübergang an ber von ihm projeftirten Stelle bei Stracig und bie sonnigen vergeschlagenen Maßregeln abeptirt und ber Uebergang bes Isonio in ber Nacht vom 10. auf ben 11. April im Angesichte bes Feindes glücklich ausgesührt. Nachter bestimmte Braumüller burch eine Nestognoseirung ben Stand ber neuen Außenwerle ber Festung Palma und wurde furz baranf zur Dienstleifung im Stabe bes fommandis reuben Generals Grafen Giulay berusen und bis zum Abschlisse bes Wasseustillstantes mit Anszeichnung verwendet.

Mach tiesem Abschlusse wurde Braumüller vom Armeetommissär Grasen von Sauran für politische Geschäfte mit ten feindlichen Autoritäten gebraucht, und endlich bei biesen zugetheilt. Auch unter tiesen böchst schwierigen Verhältnissen erwarb er sich tas Zengnis ausgezeichneter Verwendung im Zeteresse konnecken von bem bamaligen Lantesshauptmanne Grasen von Attems und die Zusriedenbeit bes Armeefommissärs.

Nach hergestelltem Frieden ernaunte ber Kaiser Anjangs tes Jahres 1810 ben nech in voller Ingentbluthe gestantenen Braumüller zum Strassenbandiretter von Rahren und Schlessen. Seine Wirfsamteit als solcher bis zum Jahre 1832 bezeichneten insbesondere: tie von ihm bewirfte Berbesserung in tem ganzen hierländigen Strassentienste — tie strenge Sorge für Auswahl und Ansbildung bes Personals — ter Ausbau ber lechwiger Strasse turch f. f. Mititärarbeiter — ber Ban ber trübaner Strasse mit persönlichen Leistungen, — ter Strassens und Brückenbau bei Friede — tie Einleitungen bes jägerndorfer Strassensbanes — tie Negulirung an ter Beichsel und Blatniza bei Stofschan — an ber Oftrawisa bei Mährisch Dstran — tie Negulirungen und Berschönerungen an den Strassen innerhalb ber Borstätte ber Stadt Brünn — tie Absassing einer (nicht ins Leben getrestenen) Dienstinstruftion für das Strassenwesen und mehrere autere Leistungen.

Ale turd tas Busammenwirfen ter Grafen Salm, Auereperg und Mittrowely bas vaterländische Museum zu Briinn ins Leben trat, forberte Braumuller (1819) beffen Begründung fraftig sowohl burch eigene als burch bedeutende Beitrage feiner untergeordues ten Beamten. Rach tem Rückritte tes Gubernialrathes Dr. Steiner von Phungen (1827) von bem Umte eines Ranglers ber m. f. Gefellichaft gur Beforberung bes Ackerbaues, ber Natur: und Candesfunde besorgte Braumuller langere Beit tiefes Umt, bis ihn tie Gesellichaft zn ihrem Kangler mahtte. In tiefer Stellung ordnete er ihren Vermögenöftand, machte bas Bublifum mit ten Ediagen und Ginrichtungen bes Mufeums befannt (Mittheilungen 1829 Dr. 5, 6 und 7), brachte bie reichen Camminngen, welchen wegen ter Rrantlichfeit bes Cuftes Meinele und bes ichnellen Wechfels feiner Nachfolger bie pflegente Sand gefehlt hatte, burch ben neuen Cuftes Prof. Beinrich in Orbnung und gruntete 1829 einen m. f. Runftverein, welcher freilich wenig Unflang fant und eine geringe Wirffamteit entwickelte, aber toch ten Anfang mir ten Kunftausstellungen (1838) machte (Mittheilungen 1829 Nr. 15, 1839 Nr. 7, Moravia 1842 Nr. 66). Als tie Sturme ter Jahre 1848 und 1849 auch im Inneren ber Wefellichaft neue Unfichten, Bestrebungen und Rrafte emperbrangten, trat Branmuller (1849), nach öffentlicher Ablegung ber Rechnung über bie bisIn Schlessen leitete bie neue Bantireftion feit 1850 — 1854 ber Oberins genieur Dr. Conrand Schenkl (von tem eine geschätzte Karte Mährens und Schlessens ift, später Leiter ber Baudireftion in Krafan), seitbem ber Oberinsgenieur Prajak.

herige Wirtsamteit ber Gesellschaft (Mittheilungen 1849 Nr. 17), vom Amte bes Kanzlers ab. Nachdem er bem Staate weit über 40 Jahre gedient, zog er sich in die Ruhe bes Weisen zurück, nur ben Wissenschaften und ber Kunft, selbst in hohem Alter noch als aussibenter Künster, lebend. Zu seinen Lieblingsstudien gehörte von je die Mineralogie. Gleich bei bem Gintritte als m. s. Strassendaubirester legte er eine Sammlung der mähreisen Gebirgsarten an, bestimmt, die Idee einer petrographischen Karte Mährens und Schlessens zu realisiren; seine sehrreiche Sammlung überging burch Kauf in sene bes Franzunsungnischens. Braumüller reiht sich auch ben Entbeckern mähr. Mineralien an. Als Schristsleller ift er nur mit tleineren Arbeiten (Hindia auf den Kriegsschauplat in Rußland, Brünn 1812, in den Mittheilungen, der Meravia, im Zuschauer u. a.) ausgetreten (Meravia 1815 S. 158, 116, Mittheilungen 1836 Nr. 8, 1855 S. 67, 68, 74).

3) Soseph Seisert, f. f. Landesbautirestor in Mähren, Chrenbürger ber f. Hauptstatt Otmüß, wurde am 27. Mai 1808 zu Staab in Böhmen geboren, absolvirte die politeche nischen Studien am prager Institute als der Borzüglichste seines Jahrganges — mit dem 1. Prämium ausgezeichnet — und trat im Jabre 1826 bei der f. f. böhm. Landesbandie restion in Staatsbieuste.

Sein Talent im Verein mit feinen übrigen Eigenschaften machten fich in ber Art bes mertbar, taß er schon im Jahre 1830 als einer ber jüngften Praktifanten mit ber Leitung ter fartebaber Bauten, und burch beinahe 8 Jahre mit ber Substitution ber elboguer und buuglaner Kreisingenieursstelle betrant, insbesondere aber Seiner f. f. Majestät bei Gelegensbeit ber Schuftleinlegung ber elboguer Kettenbrücke als einer ber fahigften und wirkfampften Kreisingenieure bes Landes vorgestellt wurde, und seine Leiftungen überhaupt bie hohe, bochte, ja selbst bie allerhöchfte Auerkennung fanden.

Im Jahre 1838 nach tem Buniche tes tamaligen mahr, schles. Lantes-Chefs Grasen Ugarte zur f. f. m. f. Landesbaudirestion in Brünn übersetzt, wurde Seisert im Jahre 1841 zum 4. Amtsingenieur, im Jahre 1848 zum m. f. Landesbaudirestions Migusten, und bei Organifirung ter Baubehörten zum wirklichen Inspetter und Berscher tes f. f. Areisbauamies im elmüger Regierungsbezirfe ernannt. Im Jahre 1851 zum Mitgliede tes großen Ausschusses und zum zweiten Gemeinderathe ter f. Haupistatt Olmüg gewählt, ward terselbe in Auerkennung seiner Vertienste im Jahre 1852 mit tem Chrendürgerrechts- Diriome tieser f. Haupistatt ausgezeichnet. 1854 wurde er entlich zum Bandirestor und Borstante ter Landesbaudirestion sin Mahren berusen.

Bon feinen vielen Leiftungen turften Erwähnung verbienen:

Die Hebung ber Murörter Karlebab und R. Franzensbad turch bie in ten Sahren 1830 bis 1836 unter feiner Leitung vorgenommenen beteutenten Banten bafelbft, ber schwierige Berban ber großen Sprubelausbrüche im Tepelfluße zu Karlebab im Jahre 1831 und 1835, wo die Griftenz bes Murories in Gefahr ftand, die Militärfaferne, und bas Militärspital auf ein tomptetes Jägerbataitton zu Eger, die Kreishäuser zu Etbegen, Innghunztan, Ung. Hrabisch und Otmütz (letzteres von ber Stadtgemeinte an ben Staat vermiethet), die Arbeitshäuser zu Prag und Brünn, die Erweiterung bes prov. Strafhauses

Der Privatftraffen . Bau.

Wir haben gesehen, bag es bie Regierung seit zwei Jahrhunderten an Berordnungen und Erinnerungen nicht fehlen ließ, um die Kahrbarfeit ber Straffen zu erzielen und insbesondere bie mautberechtigten Obrigfeiten und Gemeinden zur Herstellung ber ihrer Obsorge anvertrauten Wege zu vermögen. aber auch schon angedeutet, wie geringen Erfolg biese Cinwirfung batte und wie die Rlagen über die "unpraktikabeln," über die "bosen Wege" sich immer wies der eineuerten. Die Pflasterung geschah noch immer mit Ruthen und Koth und, neben ben Anittelwegen, mochten bie Bolgstraffen, wie fie bas Gubernium noch zu Ende bes vorigen Jahrhundertes von Brunn nach Kiritein ausführen ließ, um ben Waldreichthum von da borthin zu schaffen, noch als ein Fortschritt gelten). Die noch jest schwer auszurottende Abneigung bes Baners gegen "harte Straffen" wird nicht wenig bazu beigetragen haben, solche bedauerliche Zustände fast zu verewigen. Er spürte nur die Wohlthat, wenn bei trodener Bitterung ber Wagen leicht bahin gleitete, ber Wagen- und Bjerbe-Beschlag geschont ober wohl gar entbehrlich wurde, brachte jedoch furzsichtig nicht in Anschlag, wenn bei naffer Witterung Menschen und Wieh fich erschöpften, Wagen und Bespannung litt und bie Burucklegung ungebauter Weges ftreden beinahe fo viele Tage erforderte, als jene von festen Straffen nun in

und ber fpielberger Strafanstalt gu Brunn, bas Strafhans gu Wall. Meferitich, und jenes im Ban begriffene gu Murau, tie vollige Befeitigung ber feit Sahrhunderten bestandenen Ueberschwemmung ber befinner Borftabte burch tie Regulirung ber 3wittama und Schwargama, welche Seifert in ten ichwierigsten Zeitverhaltniffen an ter Spige von 1500 bis 2000 brodlofen Kabritsarbeitern und Bagabunden mit Wefahr feines Lebens burchführte; bas a. h. Orts genehmigte Projeft ber Erweiterung ber Stadt Brunn und Regulirung bes brunner Thors, tie neue Wafferteitung für bie Stadt und Borftabte Brunns, fo wie jene für Olmut in Berbindung mit ber Gasbeleuchtungs : Anftalt, Die große Ravallerie-Raferne, bann ber a. h. genehmigte Ban ber f. f. Univerfitate, Gymnafial, Bibliotheteund Oberrealschutgebande gu Olmug, Die Grundung eines großartigen Ralferzeugunge: Stabliffemente mittelft tontinuirlichen auf Steintohlenfeuerung eingerichteten Sochofene gu Brugan, welches für einen weiten Umfang von Olmut, namentlich für bie bortigen großartigen Fort-Bauten, fehr mesentliche Bortheile gemahrt, ber Renbau mehrerer Rirchen, vieter größerer Schulen, Pfarreien und Rathhäuser, tie Bebung bes Buftantes ter Staates ftraffen im olmuter Regierungebegirte, was auch nach ten bereits getroffenen Berfügungen in furger Beit im brunner Regierungsbezirfe mit Grund gewärtigt werben fann.

⁴⁾ Die vom intelligenten jägerndorfer Kammerburggrafen Blumenwiß († 1833) gebauten tebendigen oder vegetabilischen Straffen (Grennt und Schotterlagen auf einer Weideneinbettung) scheinen teine Berbreitung gesunden zu haben, wenn sie sich auch bewährt haben sollten (Hesperus 1818 S. 312; vaterl, Blätter 1819 Nr. 30 und 31; Mittheilungen 1822 S. 235).

Stunden bewirft wird. Diese Verkehrs Zustände fanden sich übrigens nicht etwa nur in abseitigen Landesgegenden, sondern selbst auf den am meisten besnützten Wegen in der unmittelbaren Nähe der Hauptstädte vor. Wer von und erinnert sich nicht noch mit Schauder oder vielmehr einem wohlthuenden Gefühle bei dem jezigen Genuße an die in Brunn einmundenden Strassen aus Ungarn über Tieschan, Turas und Kumrowip, von Sichhorn, Kiritein u. a.?

Die Regierung übersah nicht biese großen Erschwernisse ber Communitation, welche sich bei Zunahme ber Industrie stets mehr entwickelten; sie konnte jedoch aus eigenen Gelöguellen feine Abhilfe schaffen.

Die von ber französischen Revolution erzeugten Kriege, welche bie Staatsfinanzen mit ben unerträglichsten Ausgaben belasteten und erschöpften, ließen ber Regierung bei ben immer steigenden Verkehrs : Anforderungen nicht die Mittel, alle alten und neu gebahnten Handelszüge nach bem bisher beobachteten Systeme auf Staatsfosten in gebaute Strassen umzugestalten.

Sie fam baher in die Lage, diese unerläßlichen Herstellungen theilweise auf die Privaten übertragen zu müssen. Dies geschah zuerst im Wege der Aufforderung an die Willfährigseit der Obrigseiten und Unterthanen. Die Regierung stellte Böhmen mit seinen vom Kaiser anerkannten rühmlichen Bestredungen in dem sogenannten freiwilligen Chausseichnungen in dem sogenannten freiwilligen Chausseichnungen (Hisd. 26. März, Landesprässtellungen eröffnete die Aussicht auf Auszeichnungen (Hisd. 3. Juni und 21. Juli, Hist. 10. August, Gedt. 20. Oktober 1815 J. 27 006); sie sorderte jährliche Nachweise über den Fortgang des freiwilligen Strassendaues in Mähren und Schlesien ab (Gbint. 20. Oktober 1815 J. 27.006 und Göbte. 28. Oktober 1818 J. 21.972, 6. September 1822 J. 19.811 und 11. Jänner 1823 J. 36.147, Hyril 1827 J. 10.868) und sicherte den Dominien und Gesmeinden oder sonstigen Privaten für die hausseinstellung und Erhalztung neuer Strassen den Wegmautbezug auf 50 Jahre zu (Hizbt. 30. Septemsber, Gbeire. 31. Oktober 1816 J. 26.328).

Das Hofbefret vom 8. Mai 1812 3. 6705 hatte bem Gubernium bie Ansbeutung gegeben, daß nach bem "rühmlichen Beispiele von Böhmen" vor allen die schon von ber Hossitelle genehmigte chausseles Herstellung ein so andere Strasse, die bisher blos aus Abgang ber erforderlichen Geldmittel zur Ausschlerung nicht gelangt ist, durch freiwillige Mitwirfung ber Obrigseiten und Untersthanen nach und nach zu bewirfen sei. Die meisten Kreisämter gingen ber Hossindungsstrassen umgestaltet werden sollten. Daher wurde mit dem Hofbte. vom 30. September 1816 3. 19.455 dem Gubernium aufgetragen, die Kreisämter zu belehren, daß sie nur bei den wichtigen Strassen, beren sunst mäßige Anlegung durch die Hossistelle genehmigt wurde, die freiwillige Confurernz der Obrigseiten und Unterthanen in Anspuch nehmen, bei den andern aber darauf sehen sollen, daß sie nach ter bestehenden Vorschrift landartig in sahrbarem

Stande erhalten werben. Es wurde zu erfennen gegeben, bag fich Dominien, Gemeinden und Private, welche eine Straffe chanficemäßig berftellten ober berftellen wollen, um Verleibung von Privatmäuten bewerben ober fich bieselbe auf 50 Sahre voraus bedingen fonnen. Bugleich murbe aufgetragen, jene Individuen, welche fich bei ber Straffenberftellung burch Thatigkeit ausgezeichnet haben, von Seite ber Landesstelle zu beloben. Gemäß biefer Weisung wurden in ber brunner Zeitung öffentlich belobt: im brunner Ereise ber gureiner Amtsvorfteber Johann Gerlich, ber tijchnowiger Amtmann Jafob Bakalarg, ber lettowiger Amtmann Frang Schneiber, ber raiger Direftor Anton Ronrad und ber auf ber Herrschaft Ranit als Weginspicient angestellt gewesene Steuereinnehmer Johann Beißler; im iglauer Kreise ber pirniber Amtmann Johann Stevan. ber batschißer Forstmeister Binceng Slama, ber roginfaer Direftor Rlug, ber neuftabtler Direftor Merfort, ber ingrowißer Direftor Bold, ber bobmifchrudoleter Amtmann Gallina, beffen Berbienfte bei ber guten Anlegung und Erhaltung von Commerzialstraffen, welche bie Herrschaft Rubolet burchschneiben. auch sonft gerühmt wurden (Brunner Wochenbl. 1827 G.87); im olmützer Rreise vor allen übrigen ber trübauer Amtmann Beter Blafet; andere wurden im Amtewege belobt.

Der freiwillige Straffenbau hatte auch in ber Folgezeit einigen Fortgang. Die Herrschaft Freudenthal baute im Vereine mit mehreren Gemeinden im Jahre 1822 acht Straffen chaussecmäßig aus.

Auf ber ausgebreiteten und gebirgigen Herschaft Bal. Meferitsch, wo sich zwei Commerzialstrassenzüge nach Ungarn, Schlessen und Mähren freuten, die Wege früher fast in jeder Jahredzeit unsahrbar und besonders beim Anschwellen der Gebirgöstüße die Communisation ganz gehemmt war, wurden in Volge der Einwirfung des Direktors Drobnik in den 8 Jahren bis 1827 mit unermüdeter Anstrengung der Unterthanen und den bedeutendsten Opfern der Obrigkeit die Commerzialstrassenzüge über Roznau und Krasna, und im Innern der Herrschaft eine Strasse über das Hochgebirg nach Karlowik, wo ein k. k. Gränzzolls und Dreißigstamt war, gegen Ungarn, im Ganzen 20.032 Kurrent-Klaster vollkommen chausse emäßige Strassen angelegt.

Auch auf ber Herrschaft Golben ftein im Hochgebirge Mahrens wurde Beträchtliches im Straffenbaue geleistet.

Es waren dies aber gleichwohl nur vereinzelte Erscheinungen. Im Allges meinen blieb der Erfolg bei dem so unausgiedigen alten Anreiner Systeme hinster den Erwartungen von diesen Strassenherstellungen im Privat Sonkurrenzswege zurück. Nur wo unternehmende Kreishauptleute und Amtsvorsteher thätig eingriffen, zeigte sich ein zum Theile sehr befriedigendes Resultat. Bor allen thaten sich der iglauer Kreishauptmann Nadherny und der prerauer Kreisshauptmann Pilz hervor. Gemäß ämtlichen Nachweisungen waren die Ende 1826 im iglauer Kreise 227.047 Klaster (oder $56^{\circ}/_{4}$ Meilen) Strassen mit Grundsstein gebaut und 195.487 Klst. beschottert, im prerauer Kreise 22 Meilen funst:

mäßig, 11 Meilen gut hergestellt, im olmüßer Kreise 12, im brunner $5^{1}/_{4}$, im znaimer $3^{1}/_{2}$, im hradischer $2^{1}/_{2}$ und im teschner $10^{1}/_{2}$ Meilen hergestellt. (Gbbt. 28. Dezember 1827 3. 43.780). Es soll demnach Ende 1826 über 100 Meisten hergestellter Kommerzials und Kommunifationswege in Mähren und Schlesien gegeben haben.

Die Bekanntwerdung bieses Resultates siel in die Zeit, wo der vom Bertrauen des Kaisers in die Hofkanzlei berufene Hofrath Nadherny seine Wirfssamseit in diesem so wichtigen Berwaltungszweige zu entwickeln begann. Auf Anordnung der Hofkanzlei wurden die Ergebnisse bis zum Schlusse des Jahres 1826 öffentlich bekannt gegeben.

"Von der Ueberzeugung geleitet, hieß es, daß gute Strassen und Kommersialwege zur Belebung des Handels und des inneren Verkehrs unendlich viel beitragen, haben sich die meisten Kreise Mährens und Schlestens mit einem lobensswerthen Eifer angelegen sein lassen, diesem hier und da noch sehr gefühlten Uebelstande einer nicht genug erleichterten Kommunikation zu den Ortschaften unter einander mit aller Thätigkeit abzuhelsen."

Alle Kreise hatten mehr ober weniger bahin gewirft, die Anzahl guter Straffen zu vermehren; am meiften war aber im iglauer Kreife geschehen, wo 278.501 Rlafter mit Seitengraben versehen, 281.415 Rlafter planirt, 227.049 Alafter mit Grundstein belegt und 195.487 Alafter (ober bei 50 Meilen) gang beschottert, somit fahrbar hergestellt, mit vielen steinernen und hölzernen Brücken, Kanalen, Wafferabschlägen und Gelandern versehen und ichon mit 20.687 Baumen verschen waren. Borzüglich ausgezeichnet hatten sich hierbei der neuftabtler Direftor Merfort (fpater mit ber Chrenmedaille geziert), ber saarer Synbifus Megl, batichiter Direktor Rung, meferiticher Direktor Formann, rognifaer Direfter Rugiczka und teltscher Direfter Sontschif. Nach bem iglauer verdiente ber prerauer Kreis und namentlich ber Kreisbauptmann Vill und Kreisingenieur Bundsmann eine rühmliche Erwähnung, ba bereits 86.184 Mafter ober beinahe 22 Meilen Straffe funstmäßig und zwar vollständig im besten Zustande, ferner 43.093 Klft, oder beinahe 11 Meilen auch aut herges stellt waren, jedoch einiger Nachhilfe bedurften und angegeben wurde, daß zur ganglichen Beendigung bes Straffenwesens im Kreise (?!) nur noch 35.776 Rlafter oder 83/4 Meilen erübrigen. Insbesondere zeichneten sich hierbei aus: die Amtsvorsteher Drobnik in Krasna, Kubita in Kremsier, von Lut in Fulnet, von Mayer in Bistrit, Wieser in Hochwald, Benesch in Kunewald, Schneider in Leipnik, Teltschift in Neutitschein und Trauer in Großpeterswald, bann ber Anfasse Wollet in Rarlowit.

Im olmützer Kreise waren 48.211, im brünner nur 5.000, nach einer spästeren Berichtigung aber 21.313, im znaimer 14.721, im hradischer 9.523 und im teschner 42.638 Klaster Strasse nen hergestellt. Im olmützer Kreise hatten sich besonders ber Waltbereiter Lenhard und Steuereinnehmer Hrusche in Geldenstein, im znaimer Kreise die freiherrlich roben schen Erben in Kreise

towig und Graf Taaffe in Mifilivija ausgezeichnet (Gbbt. 28. Dezember 1827 3. 43.780, brunner Zeitung 1828 Nr. 7).

Die bisherigen Leiftungen ber Privaten in Mahren und Schleffen im Straffenbaue zogen nun auch die Aufmerksamkeit bes Raifers auf fich und er gab über bie bis Ende bes B. 3. 1827 erzielten Resultate feine Bufriedenheit au erkennen. Die Softanglei fnupfte hieran die Aufforderung, "in diesem für den Wohlstand der Broving und ihrer Bewohner jo wichtigen Zweige bes öffente lichen Dienstes nach Rräften mitzuwirken" (Gbbt. 6. Februar 1829 3. 2641). Nach ber öffentlichen Kundmachung wurden bis Ende 1827 im preraner Kreife 56.021 Rlafter gang und zwar beiläufig die Balfte mit fefter Steingrundlage, bie andere Balfte als Schotterftraffe bergestellt, fo, daß fich mit Ginfchluß ber bis 1826 gebauten die Lange der vollendeten Kommerzialwege und Bezirts-Straffen auf 351/2 Meilen belief; außerdem waren 12.457 Stud Straffenbaume ausgesett worden. Im iglauer Kreise wurden im 3. 1827: 34.475 Klf. Straffe mit Seitengraben verseben, 48 355 Klft, planirt, 27,608 Klft, mit Grundsteinen belegt und beschottert, bann 7.459 Stud Straffenbaume gesett. Im troppauer Kreise wurden 1827: 14.830 Klit. Straffe chausicemäßig bergestellt, im olmüter Rreise 35.909 Klft. mit Seitengraben verseben, 21.380 Klft. planirt, 9.682 mit Grundsteinen belegt und 15.864 Klft. beschottert, im bradischer Preise 37.572 Rift, mit Seitengraben verseben, 13,786 Rift, planiet, 2.475 mit Grundfteinen belegt, 15.606 Rift, beschottert und 19.753 Straffenbaume gesett, im teschner Rreise 1.975 Rift, planirt und 2.131 Rift, beschottert, feit bem Jahre 1816 bis 1827 aber an Rommergials und Verbindungswegen im Gangen 349/20 Meilen hergeftellt; im brunner Rreise wurden bis zum Schluffe bes 3. 1827: 90.845 Klft. Seitengraben gezogen, 158.065 Klft. planirt, 29.058 Klft. mit Grundsteinen belegt und 46.449 Klft, beschottert; endlich im gnaimer Kreife bis Ende 1827: 95.162 Rift. Seitengraben ausgehoben, 98.678 Rift. planirt, 26 109 Klft, mit Grundsteinen belegt und 46.104 Klft, beschottert. Außer ben früher namhaft gemachten Bersonen wurden einer vorzüglichen Erwähnung noch wurdig erfannt im prerauer Rreise: ber Graf St. Genois in Pastau, Die Umtevorfteber Schneider in Leipnit, Brumler in Bfetin; im iglauer Rreife: ber Preidingenieur Radnisty, die Amtleute Diebl in Radeschin, Namratil in Ingrowit, Fiala in Großmeseritsch und Reubauer in Beranau, ber Forst= meifter Slama in Datichis und ber Waldbereiter Weffeln in Großmeseritsch; im troppaner Rreise: Die Amtevorsteher Stellwag von Korion in Freudenthal, Blumenwit in Jagerndorf und Roch in Obrau; im hrabischer Kreise: ber Preisingenieur Gintl, Die Obrigfeiten Baron Bretton in Blin, Grafin Reffelftadt in Napagetl, Graf Magnis in Strafnit und die Amtsvorfteher Reiffer in Oftra, Prümler in Bfetin, Rupfa in Blin, Cziezef in Napagedl, Smefaczef in Weffeln; im tefchner Rreife: bie Obrigfeiten Baron Strbensty in Schönhof, von Gugnar in Derberg, Die Amtsvorsteher Reiniafch in Deutschleuten, Being in Dobroslawis, Trampufch in Bielig, Nzehat in Teschen, Ledeli in Czechowiß, die Verwalter Langer in Drashomischel und Girtler in Ustron, der Forstmeister Dinnebier und der Masgistratörath Bernarzif in Teschen; im brünner Kreise: die Amtövorsteher Waschir in Pernstein, Scholz in Kunstadt, Stotaf in Gurein, Bratrasuef in Lisis und der Forstmeister Vittner in Vulschowiz (Gbdt. 6. Februar 1829 3. 2.641, brünner Zeitung 1829 Nr. 51).

Nach einer Nebersicht, welche die Strassenbaubireftion aus Grund ber Einsgaben der Kreisämter verfaßte (Gub. Nr. 44.051 von 1828) wurde damal die Gesammtlänge aller Commerzwege in Mähren und Schlessen mit 1.889.853 Kurrent-Klastern oder bei $472^{1/2}$ Meilen angenommen; hiervon sollen 1.216.010 Klaster mit Seitengräben verschen, 969.243 Klst. planirt, 454.292 Klst. mit Grundsteinen belegt und 619.319 Klst. oder bei $154^{1/2}$ Meilen beschottert gewesen seinen Diese Leistung hätte, wenn sie durchgängig gut gewesen wäre, einen Arbeitswerth von mehr als 3 Millionen Gulden C. M. erreicht und außerors bentlich genannt werden müssen.

Die Leistungen bes Jahres 1828 schlossen "bie besondere Thätigkeit im freiwilligen Kommerzial» und Bezirköstrassendaue, mit welcher sich (wie öffentlich gerühmt wurde) dieser wichtige Zweig der Landeskultur bis zu solchen bedeustenden Resultaten emporgehoden hat, daß selbe sich der ausdrücklichen a. h. Zusfriedenheit Seiner f. f. Majestät zu erfreuen gehabt haben. Die ergiedigen orzganischen Vorschriften und Einleitungen, welche durch den Lauf des Jahres 1829 in Bezug auf den Pflichtenkreis und das Versahren bei dem Baue der sogenannten Bezirks Kommerzial Straffen ins Leben getreten sind, berechztigen zu den sichern Erwartungen, daß das, was zum Ausdaue dieser Strassenzüge im Innern und nach Außen noch zu thun erübrigt, nunmehr durch die den Behörden zugewiesenen erweiterten Dispositionskräfte um so schneller und vollsständiger in das Werf gesetzt werden wird" (Brünner Zeitung 1830 Nr. 32).

Nach ben ämtlichen Ausweisen (baselbst) wurden im Jahre 1828

	Benen	er		3	-	H	itengråben gezogen	planirt	beschottert	mit Grundlage verschen
	Kr	etje	•					Klaf	1 e r	
im	hradischer						86,056	46.568	28.004	19.019
11	prerauer .						26.818	12.505	17.488	8.610
"	znaimer .						25.327	27.957	16.184	8.596
"	iglauer .						21.489	22.906	53.421	38.190
"	olmüher .						54.018	42.199	38.684	19.830
,,	brünner .				٠		39.400	37.862	17.769	10.022
11	teschner .		•	٠	٠		14.349		11.660	365
"	troppaner	,	•		٠	1	43.360	21.185	12.620	11.869;

im hradischer Kreise waren bereits 31 Meilen ganz beschotterte Kommerzialstrassen, im prerauer Kreise 40 Meilen Strassen vollendet. Außer den schon früher genannten Personen wurden als besonders verdienstlich bezeichnet: die Amtsvorssteher Bernath in Malenowih, Kosselfa in Zin, Ott in Hochwald, Fit in Drewehostik, Gebauer in Lauezsa, Kaufmann in Löschna, Schrasmet in Passan, Fröhlich in Wesselfeltezso, die Bürgermeister Kraus in Bautsch, Neymann in Freywaldan und Wieser in Kremser, die Amtsvorssteher Potd in Durchlaß, Japp in Namiest, Lechner in Jossowih, Wobrastansty in Rossis, von Pfersmann in Göding, dann viele untergeordnete Beamte, Ortsvorstände und Wirthschaftsbesiger.

Da die neue Vorschrift erst gegen bas Ende des B. Jahres 1829 zur Anwenbung gelangte, sonach in diesem noch wenig wirken konnte, mussen wir auch noch basselbe in die Periode des freiwilligen Straffenbaues einbeziehen und damit einen Abschluß machen.

Benennung ter	Seitengräben	Planirung	Grundsteine gelegt	beschottert
Kreife		Кla	fter	
Bis Ende 1829 waren				
im hradischer	371.236	190.551	47.308	136.430
" prerauer	209.204	219.347	104.658	27.921
" znaimer	106.203	107.813	49.455	51.190
" iglayer	347.317	365.373	3 05.3 7 0	299.961
" teschner	203.692	144.181	8.253	95.595
" troppaner	278.070	133.976	101.642	119.015
" brünner	65.030	87.630	25.266	34.609
" olmüşer	121.410	96.617	50.191	77.487
Im Ganzen .	1.702.162	1.345.488	692.143	842,208

(Gubern. Kundmachung vom 8. Oftober 1830 3. 33.687, Beil. zur brünner und troppauer Zeitung).

So sehr biese Fortschritte im freiwilligen Strassenbaue an und für sich Anserkennung verdienen, mußte doch die Gesetzebung nachhelsen, wenn den Bedürfnissen eines gesteigerten Verkehrs Genüge geschehen sollte. Der geniale Rabsternu, welcher es verstanden, die einschlägigen Einrichtungen Oberösterreichs ohne Gesetzeskraft in seinem Kreise zur Geltung zu bringen, begründete durch beren gesetzliche Anwendung in Mähren und Schlessen eine neue Periode im Strassenbaue dieser Länder. Die Hoffanzlei veranlaßte nämlich (Defret vom 7. Mai 1828 3. 4636) eine Lenderung des Systems der Herstellung der Strass

jen, in so fern sie nicht von dem Staatsschaße bestritten wird, mit Beachtung ter in Oberösterreich gultigen Grundsäße. Die neue Bezirfsstraffen = Bor=schrift (Hf3bt. 27. Februar 1829 3. 3781, Gbeire. 29. Mai 1829 3. 22.560) erweiterte nicht nur die Verpflichtung zur Herstellung und Erhaltung der Strassen sehr, sondern machte sie auch zu einer allgemeinen Obliegenheit.

Obwohl es hieß, daß sich die neuen Bestimmungen auf die Observanz und das Privatmaut Patent vom 22. Mai 1750 und die Robot Patente vom 6. Juli 1771 in Schlessen und 7. September 1775 in Mähren gründen, gingen sie doch viel weiter und beseitigten insbesondere das bisherige Anreiner System, welches so hemmend eingewirft hatte. Die neue Vorschrift setzte Volgendes sest:

- 1. Die Konfurrenzpsticht bei Bezirfs : Etraffen (als Berbindungsmittel mit ben benachbarten Provinzen, ben Kreis: und bedeutenderen Städten, mit der Provinzial : Hauptstadt, den Amtsorten der Dominien und der Pfarrorte unter sich) ruht auf dem ganzen Bezirfe eines Dominiums, oder einer Stadt, die eine selbständige Jurisdiftion ausübt, sowohl in Absicht auf Herstellung, als auf Erhaltung der Straffen.
- 2. Bur Jug- und Handarbeit find alle Rustifal-, Grund- und Hausbesitzer, alle Dominikalisten, alle Freibauern (die sogenannten Freisassen) auf bem Lande und in ten Städten nach Maaß ber landesfürstlichen Grund-, Hauszins- oder Hausklassenstruer, verpflichtet.

Bur Zugarbeit find nach Maaß ber Erwerbsteuer auch die Gewerbsteute, welche eigene Bezüge haben, beizuziehen.

Auf die verschiedene Entfernung der Konkurrenz-Pflichtigen von den Straffen ist billiger Bedacht zu nehmen, und die größere Entfernung mit einer mindern Auflage von Zug- oder Handarbeit auszugleichen.

3. Die Arbeit ist in ber Regel in natura zu leisten.

Gine Reluition Dieser Pflicht im Gelbe, somit eine Geldumlage zu biesem 3mede, ift nur bann zulässig, wenn bie Konfurrenten fie vorziehen.

Die Arbeit ift sonach im Wege ber Berfteigerung zu bewirken.

4. Die Pflichtigen find zur Naturalleiftung nur außer ber Zeit ter brinsgenben Velbarbeiten zu verhalten.

Dort, wo biesfalls ein Uebereinfommen wegen ununterbrochenen zeitweisen Leiftungen als 3. B. wegen Verwendung eines Tages in jeder Woche u. a. m. besteht, mag es tabei verbleiben.

Der Winter ift insbesondere gur Bufuhr bes Steinmaterials gu benüten.

- 5. Gegen die Renitenten ift nach dem Unterthanspatente vorzugehen; reichen diese Zwangsmaßregeln nicht hin, so hat das f. f. Kreisamt, wie bei Eintreibung öffentlicher Verpflichtungen und Staatslasten einzuschreiten.
- 6. Die Dominien haben die baaren Gelbauslagen bei Herstellung ber Bruden und Gelander, die Professionisten Rosten, die Herbeischaffung des Holzes, der Werfzeuge und Geräthe (mit Ausnahme jener, welche der Landmann ohnehin zum Betriebe seiner eigenen Wirthschaft besitzt, die Herbeischaffung bes

Gijens, und überhaupt aller jener Materialien jum Straffenbau, welche nur um Gelb zu haben find, zu bestreiten.

7. Die Vertheilung ber Konkurrenzpflicht im Bezirke (nach ben Bestimmungen ad 2.) und die Leitung ber Arbeiten liegt ben Dominien und Magisftraten ob.

Den Konkurrengpflichtigen, welche sich aus biesem Anlage beschwert eracheten, bleibt ber Rekurs im politischen Wege offen, boch können solche Rekurse keinen hemmenden Einfluß auf die Bollsührung bes Baues der Straffe außern.

Die f. Kreisämter werben die Dominien und Magistrate streng überwachen,

und fich bie von Zeit zu Zeit geschenen Leiftungen ausweisen laffen.

8. Die Bezirksstraffen muffen nach Maßgabe ber oben bezogenen Patente vom Jahre 1747 und 1750 eine solide Grundsteinlage und Beschotterung haben.

Auch ift bie Unlage von Straffen-Alleen zu bewirken.

9. Die Sorgfalt für die Erhaltung ber Bezirköstrassen macht die Aufstels lung von Wegeinräumern, welche eine, ihre Verpflichtungen enthaltende Vorsichrift von f. Kreisämtern in die Sände bekommen werden, nothwendig.

Für die Subsistenz berselben haben die Dominien und die übrigen Konfurrenzpflichtigen zu gleichen Theilen zu forgen.

Auf die Aufstellung Diefer Wegeinraumer üben die f. Kreisamter leitenden Ginfluß.

- 10. Auch die Kosten der Grunds Einlösung sind auf diese Art zu bestreiten. Hinsichtlich der Schähung der Gründe, welche zum Bezirföstrassendau wers den eingezogen, oder einstweilen werden benüt werden müssen, sind die für Aerarial Strassen als Cynosur erstossenen hohen Hosfanzleidekrete vom 17. Juli 1817 J. 16283 und vom 11 Oftober 1821 J. 29059, f. f. Gubernials Intimate vom 5. September 1817 J. 22511 und vom 26. Oftober 1821 J. 29.182 in Anwendung zu bringen.
- 11. Wo in Beziehung auf die Verbindlichkeit zur Herstellung ober Erhaltung der Bezirköstrassen besondere Stipulationen in Gemäßheit von Privilegien oder aus privatrechtlichen Beziehungen bestehen, ist sich an die Bestimmungen ber im Mittel liegenden Urfunden oder Transakte zu halten, so wie überhaupt
- 12. sestgesett wird, baß Mautbezüge bort, wo sie bewilligt werden, nicht als eine bloße Einnahmequelle zum Privatvortheil des Berechtigten angesehen werten dürsen, sondern daß sie in der Regel den Fond für die Kosten der Erstaltung der Bezirköstrasse, zur Erleichterung aller Konfurrenzpflichtigen zu bilden haben.
- 13. In Beziehung auf die sogenannten Gemeindwege geben die Einsgangserwähnten Nobotpatente Ziel und Maß; die Insassen einer Gemeinde haben jedoch bei jenen Straffen, deren Erhaltung ber einzelnen Gemeinde obsliegt, nach dem Maßstabe zu konkurriren, welcher (§. 2.) für den Bezirköstraffensbau angenommen wurde.

Die Bestimmung, welche Wege als Gemeindwege auzusehen und zu behanbeln find, steht innerhalb ihres Territors ben Dominien und Magistraten zu, ba ihnen auch bie Repartition ber Alrbeit auf alle einzelnen Gemeindglieder und bie Leitung bes Geschäfts obliegt.

Die neue Vorschrift vervollständigten ein Unterricht über das technische und administrative Versahren bei dem Baue und der Erhaltung der Bezirkssstrassen (vom Strassenbaudirektor Braumüller versaßt — über Construktion, Reconstruktion oder Verbesserung bestehender Strassen, Conservation, Verwaltung und Strassen-Polizei) nebst einem Unterrichte über die Versassung der Bezirkssstrassen. Achnungen und ein Unterricht für die Ginräumer auf Bezirksskrassen, alle vom 29. Mai 1829. Die Instruktion über das technische Versahren ist jedoch nicht Zwangsgeses, sondern dient nur zur Belehrung; auch wurden die Obrigkeiten von der Verrechnung, selbst wo Gelegebahrung eintritt, enthoben und nur bei Veschwerden zur Nachweisung über die richtige Gebahrung verspsichtet (Highte. 8. Augnst und 31. Oktober 1829 J. 16.599 und 24.647).

Alls die wichtigsten Bezirksstraffenzüge Mährens und Schlesiens, beren Ansbau nach bem neuen Systeme vor Allem zu bewirken sei, wurden folgende 37, mit einer Gesammtlänge von 2291/2 Meilen, bezeichnet (Gubbt. 29. Mai 1829 3. 22.560).

1) Ben Brunn und beziehungsweise ber Chaussee bei Schwarzfirchen über Cibenfetig, Jarmerig, Budwig, Datschip und Walterschlag an bie bohm. Grange gegen Neuhaus und Budweis, 121/2 Meilen; 2) Ausäftung von Budwit und Fratting, 3 Meilen; 3) von Fratting über Blabinge nach Walterschlag, 43/4 Meilen; 4) von ter Chaussee bei Schwarzfirchen über Rossis, Namiest, Trebitsch, Stannern, Tricid, Battelau, 101/2 Meilen; 5) von Saar über Iglau, Trieich, Teltich, Datichit auf Blabings, 111,2 Meilen; 6) von Iglan nach Battelau, 23 , Meilen; 7) von Ingrowig über Renftadtl, Krigiganan, Biteich, Ramieft, Dufowan, Tulleichit bis Inaim, 13 Meilen; 8) von Oblas bei Inaim über Unablerdoorf gegen Rog, 1 Meile; 9) von Oblad über Joflowig gegen Laa, 3 Meilen; 10) von Saar über Nettin, Großmeseritsch, Trebitsch auf Jarmerit, 8 Meilen; 11) von der egernahorer Chansiée über Lissit und Kunftadt an die bohm. Grange gegen Policifa, 3 Meilen; 12) von derfelben Chausice über 3mittamfa, Bostowig, Plumenan nach Prognig, 5%, Meilen; 13) von berfelben Chaussee von Lettowig über Uttigedorf und Trübau an Die bohm. Granze gegen Landofron, 5 Meilen; 14) von berfelben Chauffee über Gurein, Tijchnowis und Neuftabil nach Saar, 73,4 Meilen; 15) von Profinit über Konig, Gemitich, Tyrnau nach Trubau, 7 Meilen; 16) von Profinig über Littau, Auffee, Spieglit gegen Glat, 113/4 Meilen; 17) Audaftung von 16) über Rothwaffer gegen Grulich 21 2 Meilen; 18) Ausäftung über Golbenftein, Linbewiese, Friedeberg, Johannisberg, 51/2 Meilen; 19) Ausästung von 18) bei Lindewiese über Freiwaltau und Hermannstadt bis Olberstorf an Die Chausse 53/4 Meilen; 20) Ausäftung von diefer jägerndorfer Chausse bei Reversdorf

gegen Sogenplog, 13/4 Meille; 21) von Sternberg über Reuftabt, Auffee bis Muglit, 4 Meilen; 22) von Deutschlodenit nachft Sternberg über Lobnig, Freutenthal, Burbenthal, Budmantel, 8 Meilen; 23) Die Marchthal-Straffe von Sudomiergicz über Gratifc, Napagetl, Hullein, Brerau bis Olmun, 123/1 Meilen; 24) Ausäftung von Prerau nach Leipnik, 13/4 Meilen; 25) von ber aufterliger Chauffee bei Rafedlowig über Chartig, Bifeng, Gratifd, Ungarifds Brod, Klobauf nach Ungarn, 111/2 Meilen; 26) Ausäftung von Litich über Strzelna, 3/4 Meilen; 27) Ausäftung von 25) über Piffet, Oftra, Welfa an tie ungar. Grange, 31/2 Meilen; 28) von Oftra über Strany bto. 33/4 Meilen; 29) von Ungar. Brod über Hrozinfau bto. gegen Trentichin, 23/4 Meilen; 30) von Brumow über Klobant, Wfetin, Walachifch-Meferitich, Weiß: firchen, Obrau, Grag bis Troppau, 171,2 Meilen; 31) von Weißfirchen über Botenstadt bis Sof, 5 Meilen; 32) von Wal. Meferitich über Lofdna bis Alttitschein, bann von Neutitschein über Kunewald und Julnef an Nr. 30, 41/4 Meilen; 33) von Wal. Mejeritich über Rogna, Hutisto und Karlewig gegen Czacza in Ungarn, 51/2 Meilen; 34) von Wijchau über Kremfier, Holleschau, Reltich bis Alttitichein, 111/2 Meilen; 35) von Kremffer, Kogetein bis Olmug, 4 Meilen, (Fortsetzung über Kwassit und Napagedl nach Gradisch am rechten Marchujer michtig); 36) von Alogotorf bei Freiberg über Pastau, Mährifch: Oftrau, Oberberg, 41, Meilen; 37) von Teichen nach Schwarzwaffer, 3 Meilen.

Durch periodische Nachweisungen ter Obrigseiten und Kreisämter versicherte man sich bes Fortganges bes Strassenbaues und erhielt sich stets in der Evidenz bes Geleisteten und des Zustandes. Die Hoffanzlei ließ sich den Fortgang jährlich nachweisen (Hist. 17. April 1827 J. 10.868) und jährlich Beschreibungen der Aerarials und Privatstrassen nebst einer Strassenfarte vorstegen (Hoffzete. 2. November 1833 J. 23.480 und 30. Oktober 1836 J. 8.794); auch dem f. f. Generalquartiermeisterstabe wurde eine jährliche Beschreibung der Privatstrassen (Hist. 25. April 1833 J. 4.251) und dem f. f. Hospbaurathe eine solche sammt Karte (Hist. 15. April 1839 J. 7.634) zugewendet (Gubbt. 6. Mai 1843 J. 5.128).

Die neue Vorschrift war unverkennbar ein Fortschritt auf ber Bahn zum Bessern und brachte tem Lande reichlichen Segen; tennoch litt sie an großen Gebrechen, welche auch erkannt, in Erwägung gezogen (Hist. 7. Juni 1838 3. 5.157), jedoch nicht von ter Urt befunden wurden, um bas System zu ändern (a. h. Entschl., Histe. 13. Oftober 1843 3. 23.736 und 27. Juni 1846 3. 18.122). Es wird genügen, einige der größten Gebrechen anzubeuten. Die Last war nicht nach größeren Compleren (Land ober Kreisen) vertheilt, sondern ruhte auf den einzelnen Dominien, welche nicht selten nur aus 1 oder einigen Dörsern bestanden, dessenungeachtet aber beträchtliche Strecken von Strassen zu banen und zu erhalten hatten. Diese Last tras überdies unverhältnismäßig den unterthänigen Grundbesse, nahm dagegen in der Regel den obrigkeitlichen Bes

fit mit Ausnahme fostspieliger Brudenbauten, wo jedoch eine Maut sich bereits vorfand oder bewilligt wurde — und die industriellen Classen zu wenig in Ansspruch. Den Obrigseiten war ein zu großer Einstuß eingeräumt, welcher sich nicht selten störend und hemmend zeigte. Es sehlte an der nöthigen zweckmäßis gen Vertheilung und Leitung der technischen Arbeiten sowohl, als an einer ausreichenden systemmäßigen Leitung der höheren, besonders der Landesbehörden. Die Natural-Leisung bildete die Regel. Die Vestellung bleibender Strasseneins räumer war nicht gesehlich ausgesprochen.

Diese Verhältnisse brachten es mit sich, daß nicht immer nach einem überseinstimmenden Plane, funst = und zweckmäßig gebaut und die Last der Konkurvenzpstichtigen nicht selten drückend wurde, selbst ein Viertel, die Hälfte, ja auch die ganze Steuerschuldigseit des Unterthans und selbst mehr erreichte, und sich manche Obrigseiten ihrer ohnehin nicht großen Verpflichtung möglichst lang zu entziehen suchten, obwohl es wieder nicht wenige gab, welche den Strassendau selbst mit beträchtlichen Opfern von ihrer Seite thätigst förderten *). So lange die Patrimonialgerichtsbarkeit und der übergroße Einsluß der Obrigseiten bestand, war ihre geringere Vetheiligung an der Strassendau Schuldigseit am Ende der Sache noch sörderlich, weil bei einer gleichen wahrscheinlich weniger geschehen wäre.

In späterer Zeit fam jedoch mehr System und Ordnung in diesen Berwalztungszweig, insbesondere, als die Einstußnahme der Kreisämter immer entschiezdener auftrat; auch suchte man der großen Last des Unterthans dadurch nachzuhelsen und den Strassendan zu fördern, daß man auf Ansuchen der Gemeinzden die unterthänigen Contributionsfonds mit Borschüssen, unverzinslichen Darzlehen, Jahtungen, theilweiser Besoldung der Einräumer u. a. ins Mitleiden zog (Hidt. 3. Jänner 1839 3. 32.890 u. m. a.).

Seigen fich gleich in ben nachften Jahren sehr befriedigende Resultate.

Schon für bas Jahr 1830 ergab sich, ungeachtet ber vorausgegangenen verheerenden Scuche, der Bezirköstrassen schand in Mähren und Schlessen mit 1.846.988 Kurrent = Klastern Seitengraben, 1.722.370 Klastern Planirung, 893.197 Klastern Grundsteinbau und 1.387.866 Klastern Beschetterung, im Jahre 1831 mit 2.111 680 Klastern Seitengraben, 1.877.468 Klastern Planizung, 1.023.346 Klastern Grundsteinbau und 1.723.236 Klastern Beschotterung (Gubbt. 4. Jänner 1833 J. 38.921). Für 1832 wurden 1.919.820 Klastern Seitengraben, 2.007.917 Klastern Planirung, 1.122.812 Klastern Grundsteins ban und 2.053.607 Klastern Beschotterung nachgewiesen; dieser Stand vertheilte sich solgender Weise auf die einzelnen Kreise:

^{*)} S. auch Bechiel's Borfchlag wegen Regelung bes Straffenbanes, im politischen Bochenblatte 1848 Rr. 26, 27.

Beneunung	Seitengräben	Planirung	Grundstein legung	Beschotte= rung
Kreise		K l a f	ter	
Brünn	174 506	179.909	89.547	86.764
Olmüţ	318.098	359.887	220.259	762.037 (?)
Prerau	$227.357^{1}/_{2}$	249.711	126.738	231.118
Iglan	366.461	381.062	343.142	342.298
3naim	205.634	202.579	125.132	146.774
Hradisch	202.450	207.906	74.377	158.917
Troppau	$196.750^{1}/_{2}$	199.545	120.188	167.025
Teschen	228.563	227.318	23.429	158.672

Im Jahre 1833 wuchsen 216.514 Klaftern Seitengräben, 160.189 Klft, Planirung, 116.650 Klft. Grundsteinbau und 70.398 Klft. Beschotterung hinzu; es ergab sich baher ein Stand von 2.136.334 Klft. Seitengräben, 2.168.106 Klaftern Planirung, 1.239.462 Klft. Grundsteinbau und 2.124.005 Klft. Besschotterung. Im Verlaufe von 5 Jahren waren bemnach 434.172 Klft. Seistengräben ausgehoben, 822.718 Klft. planirt, 547.319 Klft. mit Grundsteinen belegt und 1.281.797 Kaft. beschottert worden.

Auch in den nächsten Jahren machte der Bezirköstrassenban gleich erfreuliche Fortschritte; insbesondere wurden im Jahre 1838: 180.427 Klft., im J. 1839: 145.621 Klft. und 1840: 109.480 Klft. neu hergestellt.

Die vorgesetzten Behörden controllirten nun auch strenger die Nachweisuns gen der Dominien und drangen auf Baum » Pflanzungen und die Anstels lung eigener Straffen » Einräumer.

Die strengere Controlle hatte zur Folge, daß später ein geringerer Stand hervorsam, obwohl der Neubau stels rüstig vorwärts schritt. Für 1838 wurde nämlich die Länge aller Bezirksstrassen in Mähren und Schlessen mit 3.074.529 und für 1839 mit 3.124.275, für 1840 aber nur mit 3.006.488 Klassern nachsgewiesen, da sich bei einer genaueren Vermessung die Länge der Bezirksstrassen im teschner Kreise nicht mit 456.989 (wie 1839 angegeben war), sondern nur mit 325.579 Klastern, dann beim olmüßer Kreise ein Zuwachs von 4.311 und beim hradischer von 9.312 Klst. zeigte, während die Nachweisung der anderen Kreise unverändert blieb (im brünner mit 395.089, prerauer 395.496, igtauer 437.493, znaimer 317.406, troppauer 355.265, olmüßer 1839: 412.626, 1840 aber mit 416.937, hradischer 1839: 353.910, 1840 aber 363.222 und teschuer 1839: 456.989, 1840 nur 325.579 Klst.).

Im Zusammenhange damit verminderte sich auch die Größe der bisherigen Leiftungen; tenn, während man fur 1838 die Länge der bereits hergestellten

Bezirföstrassen in Mähren und Schlessen mit 2.707.890 Klft. angab, sanf dies selbe im J. 1839, obwohl in demselben 145.621 Klft. als vollständig nen aussgebant nachgewiesen wurden, dennoch auf 2.253.512 (also um 454.378) und im Jahre 1840, ungeachtet eines neuerlichen Zuwachses an Neubauten von 109.480 Klft., auf 2.151.821 Klft., nachdem der richtigere Stand des Jahres 1839 mit 2.042.341 Klft. erhoben war

Die Länge sämmtlicher Privatstrassen in Mähren und Schlessen betrug im 3. 1840: $638^{2886}/_{4000}$ Meilen, wovon $537^{3921}/_{4000}$ hergestellt (Hain II. 385 gibt — nebst 120:89 Aerar — 552 Meilen andere Strassen in Mähren und Schlessen an), $152^{1}/_{2}$ Meilen bemantet und 486 unbemantet waren. Nach den Kreisen vertheilte sich der Stand in Kurrent-Klastern, wie folgt:

Benennung	Steingr	rundlage	Befdyo	tterung
ter Kreife	18-10	1841	1840	1841
Bulun	190.600	198.433	283.587	295.614
Clmúş	272.588	284.774	272.586	284.774
Prerau	216.092	222.752	216.092	222.752
Hratifch	227.858	264.041	224.451	264.041
Iglan	419.955	424.363	419.955	424.363
3naim	236.845	238.762	240.124	237.704
Troppan	238.454	236.533	284.016	236.533
Teschen	212.105	268.279	211.010	265.102
Eumme .	2.014.498	2.137.938	2.151.821	2.230.883

Da sämmtliche Bezirföstrassen in Mähren und Schlessen eine Länge von 3.006.488 Klft. hatten, waren baher im Jahre 1840 noch 991.989 mit Steinsgruntbau und 854 666 Klft. mit Beschotterung herzustellen. Die Seitengräben batten eine Gesammtlänge von 2.609.425 Klft., die Planirung von 2.576.321 Klastern. Es gab auf diesen Strassen 5.446 Brücken und 3.758 Canäle. Jur Bepftauzung waren 599.317 Bäume nöthig, wovon 311.336 gesetzt und 287.981 nachzuschen waren. Man zählte 1.177 Cinräumer. Der jährliche Conservations bedarf wurde mit 415.293 Prismen Schotter und 18.700 fl. für die Brücken berechnet (Hight. 24. Jänner 1842 3. 2211).

Im J. 1841 wuchs die Gesammtlänge der m. s. Bezirköstrassen um 26847 Klastern, also auf 3.033.335 Klft., wovon 2 137.938 mit Grundlage und 2.230 885 Klft. oder $557^{1/2}$ Meilen mit Beschotterung ausgebaut waren; die Länge der Seitengräben hatte sich auf 2.632.743 Klft., der Planirung auf 2.616.856 Klft., die Jahl der Brüden auf 8.867 (?), der Kanäle auf 4.309, der Bäume auf 617.387, wovon 353,592 geset waren, 263.795 schlten, die

Bahl ber Einräumer auf 1.502 vermehrt, ber Bebarf ber Straffenerhaltung auf 420.944 Prismen Schotter und 21.737 fl. für die Brüden erhöht,

Die hervorragendsten Leistungen hatte noch immer ber iglauer Kreis aufznweisen; am meisten waren verhältnismäßig die größten Kreise, der olmüßer und
brünner, zurückgeblieben, obwohl auch hier Bedeutendes geschehen war. Der
Verfasser gegenwärtiger Abhantlung erhielt in der 2. Hälfte des Jahres 1843
die administrative Leitung des Bezirksstrassenbaues im brünner Kreise; nachdem
er sich die nöthigen Lokal- und andern Kenntnisse erworden, begann er mit lebhaftem Eiser die Förderung desselben und, vom Kreishauptmanne Grasen Bubna
unterstügt, gelang es ihm, mit Besiegung aller Schwierigkeiten, den BezirksstrassenStand dieses Kreises, welcher mit Ende des J. 1842: 412.326 Klastern oder
103 Meilen betragen hatte, bis Ende 1848 auf 602.996 oder 150½ Meilen,
den Ansbau aber von 303.725 Klft. oder bei 76 Meilen auf 473.357 Klft.
oder bei 111 Meilen zu heben.

Das Fortschreiten bes Bezirksstraffenbaues in Mähren und Schlesten übershaupt und in ben einzelnen Kreisen insbesondere zeigt die nachfolgende (aus den Alten der mähr. Baudireftion) uns mitgetheilte Uebersicht, wobei wir die Absweichungen von den früheren Nachweisungen nicht für hinreichend erheblich halsten, um sie zum Gegenstande weiterer Erörterungen zu machen.

Saupthunne 2972621 2060222 912398 2972621 2210166 762454 2987389 2299143 688246 3006261 2379546 688 für Mahren	3ufammen 650036 445621 204415 650036 501633 148401	<u>:</u>	Sroppaner 31	34 34 35 4773 1614601 307983 2322585 1708531 614053 233588 1770194 565701 2354773 18281141 3266	<u>.</u>	Sglauer 48	grabischer 41	:	Olmüßer 40	<u>:</u>	Mähren		ber eife	3		
72621 2	50036		317659	22585 1	83039	432083	414214	374779	406143	412326			Ganze Länge			
060222	445621	219855	225766	109519	283039 224722	418221	223946	195375	268750	283587			bereits herge= ftettt	hiervon	1840	
912398	204415	219855 112522	91893	707983	58317	13862	223946 190268	195375 179404	268750 137393	283587 128739			noch herzuz ftetten	en		
2972621	650036		317659	2322585	283039	432083	414214	374779	406143	412326			Ganze Länge			
2210166	501635	265102	236533	1708531	283039 237704 45335	424363						n S	bereits herge: ñellt	hiervon	1841	
162454	10,5871		81126	614053	45335	7720	264041 150173	202035 172744	284774 121369	295614 116712		r r	noch herzu= stellen	поп		
2987389	161169	333832	317659	2335898	283039	432553	427057	374779	406143	412326		e n	Ganze Länze			
229914	21622 61682 161199	67275 333832 280662 53170	248287	177019	283039 245012	428136						#	bereits herges jtellt	hier	1812	
3 658246	122542	53170	69372	1 563704	38027	3 4417	287452 139604	214313 160466	291555 114588	303725 108601		J &	noch herzu= stellen	hiervon		
3006261	161169	333832	317659	2354773	283039	132553	434184	374779	406143	124074		a f	Banze Länge			
2379540		333832 292786	258616	1828144	283039 220907	429737						e r	bereits herge: itellt	hicevon	3	
626718	100059			526629	62	25	308610 125574	248992 125787	296963 109180	322935 101139			noch herzu: jtellen	non		
3014547	651491	333832	317659	2393056	297451	432553	141004	374779		-			Sange Länge			
18 3014547 2470355 574192	551402 100059 651491 558717	41046 333832 298727 35104	59043 317659 259990 57669	529:2393056:1911635;481418	132 297451 247071 50379	2816 432553 431660	441004 326093 114911	374779 262298 112481	409201 305012 104189	33950			bereits herge: jtellt	hie	8	
5 574198	92773		57669	181418	1 50379	893		3 112481	681701 2	339503 98564			nech berzu= stellen	hiervon		

		1845			1846			20 78			848			1840	
		hiervon	1100		hiervon	no		hiervon	110		hiervon	no		hiervon	non
Beneumung ber Kreife	Ganze Länge	bereits herge= ftellt	noch herzu= ftellen	Ganze Länge	bereits herge= ftellt	noch herzu= pellen	Ganze Länge	bereits herge= ftellt	noch herzu= pellen	Ganze Länge	bereits herge: ftellt	noch herzu= fiellen	Sanze Länge	bereits herge: jtellt	noch herzu= stellen
-					(S 11	1 1	c n	t	T	f t	n o		=		
Mahren									\ 				9000	000	2
Bünner	492751	<u></u>	84931 107819	546929		406102 140827	586005	448301 137704	137704	602996	473357 129639 350501 76710	129639	427211	352301 74910	74910
Ծնումեջ	419236		314875 104361	419236	322701	96333	374779	281573	93206	374779	281573		374779	281695	93084
Preraiter	314113		53198 116712	524200		377902 146298	536307	395467	140840	536307	397305	397305 139002	536307	397305	139002
gravija,	439553	, ,,		139722		336	439722	439636	98	439722	439636	98	139733	139616	98
Zuaimer	302183		45960			33946	316995	278226	38769	316995	278226	38769	316995	278226	38769
Bufammen 2491413 2	2491413	2015613	475800	2609220	2098071	511148	2679388	0.15613 + 75800 + 2609220 + 2098071 + 5111148 + 2679388 + 2185896 + 493491 + 2698012 + 2220600 + 77412 + 2698022 + 2228019 + 70003 + 2728019 + 270003 + 2728019 + 27	493491	2698012	2220600	477412	2698022	6108222	470003
Schleffen													070266	0 17	יר מ מי
Troppaner	317659	260535	57124	326737	270338	56399	326737		48686				33,010	056100	
Tefchner	333832	305151	28680	401406	335941	65465	423019	362201	80818	124801	364250	10000	+08+2+	304530	*0000
Zusammen	651491	- L.	85804	728143	606279	606279 121864	749756	640252	640252 109504	762420	646008 116412	116412	762405	646008 116412	116412
Har Mahren und Schleffen Schleffen	3142901	2581299	561604	3337364	2704350	633013	3429145	381299 561604 3337364 2704350 633013 3429145 2826145 602996 3460433 2866608 593824 3460443 2874027 586415	602996	3460433	2866608	593824	3460443	2874027	08641.0
Anmerkung.	- 1	 Bruchtheil	l se wurden		յ Տոքրասուց	l des Rau	ınes wegg	ı zetaffen.	=		_	•			

Während sich im Verlause eines Jahrzehendes, nämlich von 1840 bis 1849, die Staatsstrassen in Mähren und Schlessen von 120:89 nur auf 149:04 öfter-reichische Meilen hoben, vermehrten sich die Bezirköstrassen von 552:00 (eigentlich 5373-21/4000) auf 865:00 österr. Meilen und beide Länder, nun mit mehr als 1.000 Meilen Strassen ausgerüstet, reihten sich jenen an, wo für den Strassen dau aus Gemeinde Mitteln am meisten geschehen und überhaupt der größte Reichthum an Versehrsmitteln erzielt war*).

Von ten 865 Meilen Bezirföstrassen, welche mit Schliß bes Jahres 1849 in Mähren und Schlessen ausgemittelt waren, kamen auf Mähren 674^{2022} , 4000 Meilen $(367\frac{2978^{1/2}}{4000})$ im ehemaligen brünner und $306\frac{3043^{1/2}}{4000}$ im olmüßer Kreissbanamts Bezirfe) und hiervon wurden 557^{19} , 4000 Meilen als birektivmäßig aussgebaut nachgewiesen. Nach den Andeutungen der General Baudirektion schied die mähr. Baudirektion in der Beschreibung der Reichs und Privatstrassen, dann der schiffbaren und slußbaren Schiffe für 1850 (Nr. 1439 von 1851) jene Züge aus, welche nach ihren Richtungen und vermöge der Gegenden und Orte, durch welche sie sühren und welche sie verbinden, eine theils kommerzielle, theils strastegische Wichtigkeit beschen und darum theils den Reichsstrasselle, theils strastegische Wichtigkeit beschen und darum theils den Reichsstrassen, welche zwar minder wichtig, aber bemautet sind. Dieses Netz umfaßt eine (in Mähren) Strassenlänge von 341^{1967} ,4000 Meilen (1922114 4000 im brünner und 148^{3793} /4000 im olmüßer Kreissbauamts Bezirfe).

Auf Schleffen famen am Ende bes Jahres 1849: 1901/2 Meilen Bezirfse ftraffen, wovon 1611/2 ausgebaut und 29 noch herzustellen waren.

In Mahren ftieg tie Lange ber ausgemittelten Bezirfsstraffen im J. 1850 auf 2.709.022 Klaster, im J. 1851 auf 2.716.208 Klft., im J. 1852 auf 2.731.711 Klft., im Jahr 1853 auf 2.736.737 Klft. und im Jahre 1854 auf 2.744.736 Klft. oder über 686 Meilen und die geschene Herstellung 1850 auf 2.234.788 Klft., 1851 auf 2.281.279 Klft., 1852 auf 2.352.211 Klft., 1853 auf 2.375.922 Klft. und 1854 auf 2.399.707 oder bei 600 Meilen, so, taß nur noch gegen 86 Meilen herzustellen waren.

Die Gesammtlange ber Bezirfostraffen in Schlesien wurde zu Ente bes

^{*)} Freiherr von Reten nimmt an (Deutschland, Wiesbaten 1854, C. 803), daß Deutschland etwa 9.500 ganze Meilen Steinstraffen (Staats, Bezirfs, Privat: n. a) besigen türfte, welche für ten großen Berkehr mit schwerem Fuhrwerke zu jeter Jahrszeit benügbar sind, und taß biervon 2.560 auf Desterreich, 2.500 auf Preußen, 1.150 auf Baiern, 730 auf Hannover n. s. w. kommen. Allein! Desterreich hatte 1849 allein an kunftmäßig gebanten Staatsstraffen über 3.000 und an anteren gebauten Straffen bei 11.000 Meilen (Sain II. 385), von welchen gewiß ber größere Theil zu jeter Zeit auch von schwerem Fuhrwerke benügt werten kann.

W. 3. 1853 mit 638.220 Kurrent Klaftern ober $159^{1/2}$ Meilen ausgewiesen, wovon 334.087 mit Steingrundlage und Beschotterung, 236 10.4 bloß mit Beschotterung und 24.805 Klft. planirt und landwegartig sahrbar hergestellt waren. Noch nicht im Bauangriff genommen waren 43.224 Klft. Die Erhaltung und der Neuban (20.220 fl.) der Bezirksstrassen ersorderten im Jahre 1853, ohne die Natural Leistungen, einen Geld-Auswahl von 73.098 fl. C. M.; die Beschung gaben die Steuerzuschläge, zusammen von 61.548 fl., die Kassabeltände und Mauteinkünste (Bericht der tropp. Handelsstammer für 1853 \cong 97).

Uebrigens zählte im J. 1848 (nach ber von ber m. f. Baubirektion versfaßten Strassenbeschreibung) ber hrabischer Kreis feine Aerarial und 54 Bezirks, ber olmüßer Kreis 5 Aerarial und 36 Bezirks, ber preraner Kreis 1 Aerarial und 43 Bezirks, ber iglauer Kreis 2 Aerarial und 59 Bezirks, ber brünner Kreis 5 Aerarial und 64 Bezirks, ber znaimer 2 Aerarial und 29 Bezirks, ber teschner Kreis 3 Aerarial und 54 Bezirks und ber treppaner Kreis 5 Aerarial und 33 Bezirks, zusammen Mähren und Schlesien 23 Aerarial und 372 Bezirksstrassen.

Die Stürme und Nachweben bes 3. 1848 ichlugen bem Begirfeftraffenbaue tiefe Bunden. Die bisher Confurrengpflichtigen entzogen fich fast allen Leiftungen, die Macht ber Behörben, befonders ber ehemaligen obrigfeitlichen Hemter, war gelähmt, die mit fo großer Miche und fo großen Koften gebauten Straffen*) wurden ihrem Schicksale überlaffen und verfielen guten Theils. Die Ministerien erinnerten zwar bas Landvolf (15. September 1848) inobesondere an ben Fortbestand ber Gesche über bie Confurrenzbeitrage und ber Landeschef fprach bie Gultigfeit der Vorschriften von 1829 über ben Ban und bie Erhaltung ber Bezirkoftraffen aus und machte bie Amtobehörden fur die Erhaltung berfelben in einem entsprechenden Buftande und bie Bevorräthigung bes erforberlichen Confervationsschotters verantwortlich (Def. 20. September 1848 3. 5.889). Allein erft bann, als eine provisorische Borschrift (Circ. bes m. f. Lanbeschefs vom 14. Februar 1849 3. 4362; biefelbe fur Bohmen vom 13. Oftober 1849 im Reichogefegblatt Dr. 415) bie Laft gleichmäßig vertheilte, bie Regierungsfraft wieder erstarfte, und die 1850 ind Leben getretenen neuen faiferliden Behörden, unterftugt von bem neuen Inftitute ber Gensbarmerie, bie Bügel mehr handhabten und straffer anzogen, erhoben sich auch wieder nach und nach die Begirtoftraffen aus ihrem Berfalle.

Die provisorischen Bestimmungen, mit welchen wir abschließen, lauten: In Folge ber, mit bem allerhöchsten Patente vom 7. September 1848 ausgespro-

^{*)} Schon im Jahre 1839 nahm man bie Austagen von Mähren und Schlessen für bie bas mals als hergestellt angegebenen 2.700.000 Klft. Straffen mit 8 Millionen Gutben ober einer beinahe 3jahrigen Gruntsteuer an, wenn bie Kosten für eine Klaster nur mit 3 ft. berechnet werben; hiernach mußten sie bis 1849 weit über 10 Millionen geniegen sein.

denen Aufhebung bes Unterthansverbandes ift ein neues, — ben Verhältniffen ber Jestzeit entsprechendes Geseh über die Konfurrenz zur Erhaltung jener Straffen, welche nicht aus bem Staatsschafte erhalten werben, ein bringenbes Bedurfniß, und wird auch bald erscheinen.

Da jedoch der sehr verwahrloste Zustand ber meisten Bezirköstrassen eine augenblickliche Vorkehrung nothwendig macht, so hat der Herr Minister des Innern laut Erlaß vom 25. v. M. 3. 285 nachstehende einstweilige Verfügunsgen zu erlassen angeordnet:

- 1. Bis zum Erscheinen eines neuen Gesetzes sind zur Erhaltung ber nicht ararischen Bezirks- und Kreisstraffen jene Gemeinden und in bem Maaße verpflichtet und zu verhalten, als sie von der herzustellenden Straffe einen unmittelbaren ober mittelbaren Rugen ziehen.
- 2. Haben von ben verpflichteten Gemeinden alle Steuerpflichtigen ohne Unterschied nach Maßgabe ihrer jährlichen bireften Steuerschuldigfeit zu konkurriren.
- 3. Die Konkurrenzpflicht ist, ber Cache nach, für Alle gleich, baber kein Theil ber Erhaltungskosten, insbesondere auch nicht die Kosten der Straffenein-raumer, die Bezahlung der Professionisten u. f. w. der einen oder ber andern Klasse der Stenernden zuzuweisen oder vorzubehalten ist.
- 4. Dort, wo Maubezüge bestehen, ist beren Reinertrag ausschließlich zur Erleichterung aller Konkurrenzpflichtigen zu verwenden, und ihre Leistung bark nur jenes umfassen, was burch ben Mautertrag nicht gedeckt ist.
- 5. Die Art ber Leiftung ber Konkurrenzbeitrage, ob in Natura ober ob im Gelbe wird bem Uebereinkommen ber Leiftenben, nach Gemeinden unter sich überlassen.
- 6. Das Bezirköftraffennormale vom 29. Mai 1829 Nr. 22.560, so wie alle, wegen Konservirung der Bezirköftraffen, bezüglich der Zeit und der Art der Leistung, bann der technischen Aussührung der Arbeiten, bestehenden Borschrifsten, bleiben bis zum Erscheinen eines neuen Sraffenbaugesetzt insofern in Wirkssamscit, als sie durch das gegenwärtige Provisorium nicht ausgehoben sind.
- 7. Die Vertheilung ber Konkurrengpflicht in ben Bezirken, fo wie bie Leistung ber Arbeiten, liegt ben politischen Aemtern mit Zuziehung eines Bevollmächtigten aus jeder Gemeinde ber Bezirke, ob.
- 8. Gegen Renitenten haben bie politischen Behörden nur nach jenen Borsichriften einzuschreiten, welche für bie Eintreibung öffentlicher Berpflichtungen und Staatslaften, bestehen.
- 9. Refurse ber Konkurrenzpstichtigen haben keinen hemmenden Einfluß auf bie Vollzührung ber zugetheilten Leistung.
 - 10. Hiernach ift sich von nun an genau zu benehmen.

II. Abtheilung.

Die Gifenbahnen*).

- €€£∰3€\$ =

A. Die Eisenbahnen überhaupt und die österreichischen insbesondere.

Vahrbahnen mit Geleisen von Stein fanden schon zur Zeit der Erbauung der Pyramiden Anwendung; Fahrbahnen mit Geleisen von Holz sind seit Jahrshunderten beim deutschen Bergbaue in Gebrauch; Eisenschienen wege wurden zu gleichem Zwecke in England benützt, und zwar von Gußeisen seit 1776, von Stabeisen seit 1808. Bis 1820 war aber die Anwendung solcher Schienen selbst in England sehr beschräntt; dann erhielt ihre Form eine wesentliche Versbesserung, und nun vermehrte ihre Zahl sich außerordentlich, wozu die alle Erswartung übersteigenden Ersolge der liverpoolsmanchester Bahn (vollendet 1830)

^{*)} Für bie Geschichte, Statiftif und technischen Fortschritte ber Eisenbahnen, inebesondere ber beutschen, hat fich bereits eine reiche Literatur gebilbet, aus welcher wir hervorheben bie Werte: vom Freiherrn von Reben (bie Gif. Deutschlands, ftat. geich. Darftellung, Berlin 1843 - 7, 3 B. und 5 Suppl, bann beffen Gif. Jahrbucher 1845, 1846, 1847), von ber geschäftsf. Direktion bes Bereins beutscher Gifenb. Berwaltungen (Statiftif ber teutich, Gifenb. 1850, 1851, 1852), von Beil (Stand und Ergebniffe ter beutichen und ameritanifchen Gifenb., Bien), Di da elis (Deutschlands Gifenb., Leipzig 1854), von Stülpnagel und Bar (Gifenb. Atlas von Deutschland u. a., 16 Spec. Karten u. f. w. 8. Aufl. Gotha 1854), von Dent (Gifenbahn = Dampfichifffahrts = und Telegraphen : Buch ber öfterr. Monarchie, Wien 1851), von Jangen und Raftner (Sanbbuch fur ben gefammten Gifenb.,= Dampfichifffahrto- und Telegraphen-Dienft im Raif. Defterreich, Wien 1853), von Malberg (bie Literatur bes Bau- und Ingenieur : Wefens ber letten 30 Sahre, Berlin 1852), Seufinger's Organ f. b. Fortich, bes Gifenbahnwesens in techn. Bez., 9 B., die Gifenbahn-Beitung von Chel und Rlein, 12 Jahrg. (G. bes Freih. v. Reben Deutschland, Wiesbaten 1854, S. 804 - 6). Tafeln gur Statistif ber öfterr Monarchie feit 1841. Mitheilungen aus bem Gebiete ber Statistif. Berausg, von ber Direktion ber abminift. Statistif im f. f. Sanbelsminifterium 1, Jahrg, Wien 1852, 1. S. S. 51 - 62 und und 2. S. S. 1 - 89 (enthalten bie öfterr, Gifenbahnen 1850 und 1851).

febr viel beitrugen. Die erfte Lo comotive wurde von dem Amerikaner Evans in Philadelphia 1804 öffentlich gefahren und zwar auf gewöhnlicher Straffe; bie Zeit ihrer Anwendung auf Schienenwegen fallt etwa 20 Jahre Diefe jungften Sampthebel bes geiftigen und materiellen Bertehre gewannen in neuester Zeit, namentlich in Deutschland, eine fo riefige und vielseis tige Entwidlung, bag bie Schienenwege jest an ber Spite aller Anftalten für Erwerb und Berfehr fteben, baneben eine große politifche und militarische Wichtigfeit erlangt haben und auch hinsichtlich ber geistigen Gultur bebeutenben Ginfluß zu gewinnen anfangen. Bis Ende 1842 waren 20 beutsche Eisenbahnen in Betrieb gefest und 200 Meilen befahren, auf welchen im Jahre 1842 6.874.201 Bersonen befördert und bei 4.615.000 Thaler eingenommen wurden. Bis zum 1. Juli 1843 waren in Deutschland von 27 Gifenbahnen 19 in ber Lange von 209.08 beutschen Meilen bem Bertehre eröffnet und 131:57 Meilen im Baue begriffen; Diese 340.65 Meilen fosteten 112.564.404 Thaler Courant (Raifer Ferbinands = Nordbahn, mit 42 Meilen dem Berkehr eröffnet und 9.5 Meilen im Baue, 11.474.000 Th., Olmutz-Prag, mit 37.7 Meilen im Baue, 12.290.000 Th.); noch nicht begonnen, jedoch gesichert, waren 554.6 Meilen, welche mahrscheinlich 135.877.000 Thl. toften sollten. Auf ben beutschen Gisenbahnen befanden fich damals mehr als 245 Locomotive, wovon 38 aus beutfchen, 166 aus engl., 12 aus belg, und 29 aus nordamerik. Maschinenbau-An-Bebe Meile ber bamal fahrbaren Bahnen foftete, ber Bau und bie Einrichtung, burchschnittlich 245.000 Thl.; ber große Roftenburchs schnitt aller 29 Bahnen war bamal für 1 Meile 331.000 Thl. Juli 1843 eröffneten Bahnen legten nach ihren Fahrplanen, regelmäßig jährlich 444.606 Meilen gurud; Die gesammte Frequenz war 1841 bei 5, 1842 bei 7 Millionen Personen. Bis Ende 1846 waren in Deutschland 1765, im britt. Reiche 3.570, in Frankreich 1.344, Belgien 714, ben Niederlanden 166, Rußland 593, Italien 362, zusammen in gang Europa 8.516 Meilen Gifenbahnen vorhanden und hiervon 1.612 Meilen bem Bertehre eröffnet (D. 609, Br. 639, F. 187, B. 75, N. 20, N. 43, J. 36), 2.050 Meilen im Baue (D. 461, Br. 798, F. 523, B. 46, R. 17, R. 102, J. 102), 1.837 Meilen zur Ausführung gesichert und 3.016 projetiirt. Die Koften des Baues und bie Einrichtung ber 1765 Meilen beutscher Eisenbahnen wurden auf mehr als 616 Millionen Thl. berechnet, wovon bis Ende Dezember 1845 gegen 199 Millionen verwendet, bis Ende Dezember 1846 über 265 Milionen bereits eingezahlt maren. 1765 Meilen famen 304 auf Defterreich, 673 Preußen, 209 Baiern, 99 Sans nover, 73 Cachfen u. f. w.; 671 Meilen waren Staato, 1093 Privat-Bahnen.

Am 1. Juli 1854 waren 56 beutsche Eisenbahnen in einer Länge von 1153 Meiten (zu 2000 Ruthen) im Betriebe. Ihre Anlage hatte ein Kapital von 488 Millionen Thalern erfordert, wovon bei 161 Mill. in Stammaktien. Auf 412.289 lausenden Ruthen hatte die Bahn ein Doppelgeleise. Man zählte auf den deutschen Bahnen 50 Tunnels, 309 Viaduste, 490 Telegraphen-Stationen,

723 Sprech-Apparate, 2605 Glocken-Apparate, 664 Locomotive 178.575 Pläte in den Personenwagen und die Güterwägen hatten eine Gesammt Ladungsfüshigkeit von 2.260.889 Centnern. Bei den und zunächst berührenden deutschen Cisenbahnen fällt der Tag der Eröffnung des Betriebes auf der ganzen Bahn: bei der K. Ferdinands Nordbahn (von 53·11 M.) auf den 20. August 1848, bei der oberschlesischen (26·31 M.) auf den 3. Oktober 1846, bei der Wilhemlsbahn (von Kosel nach Oderberg, von 7·12 M.) auf den 1. September 1847, dei der berlin-hamburger (39·5 M.) auf den 15. Dezember 1846, bei der berlin-stettiner (17·85 M.) auf den 16. August 1843, dei der k. preuß. niederschlesischen oder berlin-brestauer (51·73 M.) auf den 1. Sept. 1846, bei der k. hösterreichischen oder berlin-brestauer (51·73 M.) auf den 1. Sept. 1851, dto. süblichen (41·5 M.) auf den 17. September 1849, dto. südöstlichen (43·5 M.) auf den 1850, bei der sächsischen (von Dresden nach Bodenbach, 9·7 M.) auf den 19. April 1852, bei der wiensgloggnitzer (10·07 M.) auf den 5. Mai 1842.

Die Kaiser Ferdinands Mordbahn hatte am 1. Juli 1854 auf 22.674 Ruthen Doppelgeleise, 1 Tunnel, 9 Viaduste, 32 Telegraphen-Stationen, 34 Sprechapparate; die Anlage kostete 26.280.987 Athlr. (bavon 12.370.582 in Stammaktien), so, daß auf eine Meile 473.885 Thl. entsielen, hatte 129 Locomotive, 7.734 Pläte in den Personenwagen und in ihren Güterwagen eine Ladungsfähigkeit von 248.540 Ct.; sie überbot an Großartigkeit der Ginrichtung und Leistung alle andern deutschen Bahnen, größtentheils in sehr weiten Abständen. Ihr zunächst stand die österreichische nördliche Staatseis sendahn; ihre Anlage kostete 30½ Millionen Athlr. (491.483 auf 1 Meile); sie besaß 1854 119 Locomotive, 6.848 Pläte in den Personenwagen und in ihren Güterwägen eine Ladungsfähigkeit von 127.240 Centnern (über die Beswegung von Personen u. s. w. S. meine Abhandl. über die Kultursortschritte in Mähren und Schlessen S. 181).

Der öfterr. Kaiserstaat besaß 1854 an Staats Gisenbahnen 3866/4, an Privatbahnen 1524/8 Meilen. (554/8 Meilen mit Dampf, 97 Meilen mit Pserden besahren), zusammen an eröffneten oder im Baue begriffenen Schiesnenwegen 5392/8 Meilen oder 0.044 auf eine Quadratmeile. Dazu kann man, als bereits zur Aussührung genehmigt oder ernstlich projektirt, noch 486 Meilen rechnen (einzeln ausgezählt in Reden's österr. Finanzstatistis S. 264 ff.), deren Aussührung in der nächsten Zeit kaum einem Zweisel unterliegt. Preußen hatte am 1. Jänner 1854 443 Meilen mit 198 Millionen Thaler Baukapital im Betriebe, 143 Meilen mit 50 Millionen Thaler im Baue oder mit Koncession versehen, zusammen 586 Meilen (212 Staats, 374 Privatb.) und zum Flächeninhalte des Staates wie 1 zu 867, dann 195 Meilen mit 68 Millionen Thaler projektirt, Baiern am 1. Juli 1854: 137 Meilen eröffnet, 39 im Baue, zusammen 177 Meilen (61 proj.), ganz Deutschland (mit den außersebeutschen Theilen Desterr, und Preuß.) 1.790 Meilen (1050 Staats, 740

Privatb.), England 7.774 engl. ober 1.687 geogr. Meilen im Betriebe b. i. 0·293 Meilen Eisenbahn auf 1 Quadratmeile bes Flächenraumes, Frankreich 540 geogr. Meilen (4007 Kilometer), also 0·056 auf eine Quadrat-Meile, Rußland 1.025, eigentlich nur 133 geogr. Meilen (Krakau-Barschau, 1839 besgründet, 41½ M.) im Betriebe, 382 Meilen im Baue (Petersburg-Barschau, 144 Meilen, und 510 projektirt), Belgien 142 geogr. Meilen u. s. w.

Ganz Europa hatte Mitte 1854: 5.947 beutsche Meilen Eisenbahnen im Betriebe und Baue. Und so muß man zugestehen, sagt Reben, baß Desterreich mit Umsicht und Kraft die Vortheile benust hat, welche durch die Gunst seiner geogr. Lage sich darboten; den Vortheil insbesondere: ein selbständiges System von Eisenbahnen innerhalb seiner Gränzen unabhängig bilden und bessen Ausläufer seinen Nachbarn zur Fortsetzung übergeben zu können. Vom 1. November 1842 bis Ende 1853 gab der österr. Staat für den Bau und die Einrichtung der Staatsbahnen, einschließlich der Ablösungen, 202.851.921 fl. (für die Nordbahn von Brünn und Olmüß nach Bodenbach 44.677.144 fl.) aus (Eisenstrassen in Europa S. in Redens Deutschland und das übrige Europa, Wiesbaden 1854, S. 804 — 891).

Die öfterr. Regierung überließ ben Bau von Gisenbahnen anfänglich ber Privat-Industrie. Auf diesem Wege kamen im öfterr. Staate zuerst die Pferdes Gisenbahnen von Budweis nach Linz (1828 — 1832), von Linz nach Gmunden (1834 — 1836) und von Prag nach Lana (1825 — 1836) zu Stande und auch die Ausführung der großen Ferdinands Nordbahn von Wien nach Brünn, Olmüß, Preußen, Galizien und Ungarn wurde 1836 einer Privat Seseslischaft zugestanden. Noch "das bei Gisenbahnen zu beobachtende Goncessions System" vom Jahre 1838 (a. h. Entschl. 29. Dezember 1837 und 18. Juni 1838) machte zwar die Anlegung von Gisenbahnen für den allgemeinen Gebrauch des Publikums von der Bewilligung der Staatsverwaltung abhängig, welche sich auch die besondere Beaussichtigung dieses Zweiges der Betriebsamkeit vorbehielt. Die Wahl der Richtung und Reihensolge der zu erbauenden Eisenbahnen wurde jedoch den Privaten und ihrer Berechnung des Vortheils und des Ertrages überlassen und ihnen hierbei keine andere Beschränkung auserlegt, als welche wichtigere Interessen erheischen.

Der neue Hoffammer-Präsident Freiher von Kübe ch faste die Sache von einem höheren Standpunkte auf und brachte System in dieselbe. Kaum ein Jahrzehent, nachdem zwischen Liverpool und Manchester die erste Locomotivbahn eröffnet, und bald nachher als dieses beschleunigte Communisationsmittel auf den Kontinent verpflanzt worden war, fand sich die kaiserliche Regierung im Jahre 1841 veranlaßt, die Anlegung von Eisenbahnen in den Hauptverkehrsrichtungen der Monarchie anzuordnen und zur sichern und schleunigen Aussührung dieses Beschlußes den Bau derselben auf Staatskosten zu bewerkstellisgen. Diese Entscheidung ist viel zu wichtig und folgenreich, als daß wir sie hier nicht ganz mittheilen sollten. Dieselbe lautet:

Se. f. f. Majestät haben mit bem Allerhöchsten Kabinetichreiben vom 19. Dezember 1841 mit Rücksicht auf ben gegenwärtigen Stand ber Dinge, und mit Beziehung auf bas Allerhöchste Handschreiben vom 25. November 1837 ben Beschluß zu fassen geruht, die Eisenbahnen nach zwei Klassen abzutheilen, nemstich in Staatsbahnen und Privatbahnen.

Staatsbahnen find biejenigen, welche von Sr. Majestät als solche gleich bermal ober fünftig bezeichnet werben.

Schon bermalen finden Allerhöchst Dieselben die Bahnlinien von Wien über Prag nach Dresden, von Wien nach Triest, von Benedig über Mailand nach dem Comer See, dann jene in der Richtung gegen Baiern für Staats bahnen, unbeschadet der Privitegien, welche Privatunternehmungen theilweise oder ganz in diesen Richtungen bereits erworben haben, zu erklären.

Die oberfte Leitung ber Staatsbahnen finden Se. Majestät dem Präsidensten Allerhöchst Ihrer allgemeinen Hoffammer zu übertragen, wobei, in so fern Privatunternehmungen barauf bestehen, solche nach Maßgabe der ihnen zukomsmenden Privilegien zu behandeln sind.

Da, wo keine Privatunternehmungen bestehen, ober die bestehenden ihre übernommenen Verpflichtungen zum Baue oder zur Vollendung der Staatsbahnen zu erfüllen außer Stande wären, ist der Bau der erwähnten Staatsbahnen auf Kosten des Staates zu bewirken. Auf den erst zu erbauenden Staatsbahnen hat die Staatsverwaltung in jedem Falle die Trace in ihrer ganzen Länge zu bestimmen, und in so fern der Bau unmittelbar auf Staatsfosten gestührt wird, den Unters und Oberbau, dann die Belegung der Bahnen und die Herstellung der ersorderlichen Wachhäuser und Bahnhöse zu veranlassen.

Die Vollziehung dieser Werfe ist so zweckmäßig und dauerhaft als möglich mit Bermeidung alles überstüssigen Prunkes, und wo es immer geschehen kann, durch Benügung der Privat-Vetriebsamkeit und Privatunternehmer unter Leitung und steter Aussicht der berusenen Behörden zu bewirken.

Der eigentliche Fahrbetrieb auf den Staatsbahnen ist mittelst besonderer zeitlicher Verträge an Privatunternehmer pachtweise zu überlassen, und können, in so sern es mit den hier eintretenden Rücksichten vereinbarlich ist, den schon vorhandenen Gisenbahngesellschaften durch Zugestehung angemessener Bedinguns gen einige Erleichterungen bei Uebernahme bes Pachts oder Fahrbetriebs auf den Staatsbahnen zugewendet werden.

Was die schon vorhandenen Privatbahnen (das heißt alle jene, welche nicht als Staatsbahnen ausdrücklich erklärt sind, oder erklärt werden,) betrifft, oder solche, welche in der Folge von einzelnen Privaten oder Privatgesellschafsten errichtet werden wollen, so bleiben in dieser Hinsicht alle Behörden in ihrer dermaligen Wirksamkeit, und ist bei den diesfälligen Verhandlungen nach Vorsichrift der unterm 18. Juni 1838 erlassenen Direktiven und der übrigen nachges

folgten ober noch nachfolgenden Normen vorzugehen; nur in Ansehung jener Unternehmungen, deren Gisenbahnlinien in die für die Staatsbahnen bezeichenete Richtung fallen, haben die diesfalls von Er. Majestät ausgesprochenen Grundsäte in Wirksamkeit zu treten.

Bei dem Einfluße, welche die Staatseisenbahnen auf den allgemeinen inneren Wohlstand nehmen können, hegen Se. Majestät das Vertrauen, daß die politischen Behörden die Ausführung Allerhöchst Ihrer Absüchten dadurch erleichstern und sichern werden, taß sie den dem Präsidenten der allgemeinen Hofstammer untergeordneten Verwaltungsbehörden jede mögliche zweckmäßige Untersstützung gewähren werden (Hight 23. Dezember 1841 3. 39.776).

Ueber bie Art ber Ausführung und Die hierbei festgehaltenen Grundfate gibt bie folgende Rachricht (in ber Beilage Dr. 235 gur allgemeinen Zeitung von 1842) intereffante Aufschluffe: "Man fann faum einen Blid auf bie Große ber gestellten Aufgabe, noch auf die bisber vorbereitete Losung berfelben werfen, ohne mit Erstannen mabriunehmen, welche ungeheuere Kräfte bie Monarchie auch hier wieber mit größter Leichtigfeit entwickelte, man fann feine Bewunberung nicht verfagen ber Leitung, bem Talente und ber Energie, Die fie in Bewegung fest, und bie im eigenen Lande einen Ueberfluß tuchtiger Leute gur Ausführung vorfindet. Am 19. Dezember 1841 war die Entschließung bes Raifers erfolgt. Raum brei Monate fpater war bie technischabministrative Beneralbireftion in Wirffamfeit gesett, alle Inftruftionen entworfen, alle organis ichen Einrichtungen festgestellt, alle ju besetzenden Stellen mit erprobten, volls fommen fachfundigen Mannern verseben, bas Caffenwesen geregelt, allerhand Borbereitungen zur Sicherstellung bes Brennmaterials, ber Gifenbeftandtheile ac. getroffen, und - was bas Wesentlichfte war - bie genauesten Vermeffungen und Erhebungen aller Art zur Wahl ber Tracen lagen fertig mit allen Zeichnungen, Planen, Berechnungen. Die Linie von Wien nach ber fachfischen Granze theilte man in zwei Sauptsettionen: von Wien nach Brag und von Brag an die fachfische Granze; die von Wien nach Trieft in brei: von Wien bis Grag, von Grag bis Gilli und von Gilli bis Trieft. Bu biefen Aufnahmen wurden 56 Ingenieure verwendet. Man war bei biefer Arbeit ber allergrößten Genauigkeit befliffen, ba es fich bier um fichere, zuverläßliche Resultate handelte, bie eben fo wenig aus oberflächlicher, oft gang ichiefer Unficht Salbunterrichtes ter als aus ben hundert und abermal hundert verschiedenen Unsprüchen bes Brivatinteresses gewonnen werden konnten. Da aber bei ber Bahl ber Tras cen eben eine Ungahl folder Privatintereffen betheiligt war, fo machte es fich Die Staatsverwaltung gur Pflicht, allen eingegangenen Gesuchen ohne Ausnahme bie gewissenhafteste Ausmerksamfeit zu ichenten. Bu biefem Ende wurde manche Section in feche bis acht verschiebenen Richtungen (im Gangen 450 geographifche Meilen) ber allerminutiofesten Untersuchung, Berechnung und Meffung unterzogen! Nachbem man somit auf bas vollständigste orientirt und belehrt war, konnte endlich eine befinitive Bestimmung getroffen werben, und fo befahl ber Kaiser am 3. August 1842, daß die Streden von Olmüß nach Prag und die gegen Süden, von Mürzzuschlag an, sosort in Arbeit genommen werden sollten. Ueber die gepflogenen Untersuchungen kann ich Ihnen folgende Details geben. Um zur Gewißheit zu gelangen, welche Richtung man einschlagen solle, wurden zwischen Wien und Prag nicht weniger als sieben Tracen vollständig ausgearbeitet. Die fürzeste Linie ist befanntlich die über Stockerau; auf dieser wurden drei verschiedene Richtungen durchforscht und dann noch vier in anderer Direktion. Die erhaltenen Resultate waren solgende:

- 1. Neber Wittingau und Tabor. Hier hat man brei Wasserscheis ben zu übersteigen; die Hauptwasserscheibe der Donau und Moldau, die der Leinsty und Sazawa und jene zwischen der Sazawa und dem Köperbach. Diese Bahn, auf der man drei verschiedene Varianten vermessen hatte, bot auf der ersten eine Wegstrecke von $47^5/_{\rm s}$, auf der zweiten von $48^1/_{\rm s}$ und auf der dritten von $49^2/_{\rm s}$ Meilen. Um aber die allerschwierigsten Stellen des Terrains einigermaßen zu umgehen und die größeren Steigungen des Gefälles auf $^{1/200}$ zu reduciren, würde man in der ersten Richtung $60^5/_{\rm s}$, in der zweiten $55^4/_{\rm s}$ und in der dritten $55^7/_{\rm s}$ Meilen haben rechnen müssen. Die Kosten auf dieser Linie stellten sich im Voranschlag auf 32.962.328 fl. C. M.
- 2. Neber Budweis und Pifef beträgt die Bahnlinie bei einem erstwungenen Gefälle von ½000 60 Meilen. Auch hier sind die Hindernisse kaum oder doch nur mit der allergrößten Anstrengung durch riesenhafte Aufdämmungen und Einschnitte zu überwältigen. Wie viele Varianten in dieser Hauptlinie man auch versucht hat, keine bot ein günstigeres Resultat, und die Kosten auf derselben, die des Gefälles wegen nothwendige Verlängerung von $9^3/_8$ Meilen mit dazu geschlagen, berechnen sich eventuell für alle 60 Meilen auf nicht wesniger als 32.335.708 fl. E. M.
- 3. Neber Inaim und Iglau. Diese Richtung ift von allen die beschwerlichste. Das oft wiederkehrende Aufs und Abfallen des Terrains über so viele und so hohe Wasserscheiden, die vielen Flußthäler und Schluchten, Bergsrücken und Austauser, die unvermeidlich querüber durchschnitten werden müßeten, die sast ununterbrochenen Curven, die bedeutenden Einschnitte in Granitsselsen, der Niesendau einer Brücke von 1680' Länge und 484' Höhe über die Taja oberhalb Znaim 1c. macht diese Wahl unmöglich, deren Kosten nach sehr mäßigem Anschlage 27.305 783 fl. C. M. wohl übersteigen dürften.

Dieß waren bie Ergebniffe ber brei von Stockerau auslaufenden Linien!

4. Ne ber Branowiß und Iglau. Die Länge bieser Linie würde $52^2/_8$ Meilen betragen, und die Terrainverhältnisse bis Branowiß und Hrubsichis sind zum Theil ziemlich gunstig. Von da aber tritt eine plögliche Lensberung ein, und es wurden in einer Länge von $36/_8$ Meilen nicht weniger als Tunnels ersorderlich sein, eine Zahl von Felsensprengungen, Brücken, Ufers

versicherungen ungerechnet! Die Kosten bemessen sich im Voranschlag auf 23.300.980 fl. C. M.*)

5. Die Linie über Brunn und Saar wurde, die Steigung auf 1/200

Nach ben besten barometrischen Meffungen habe Geblersborf eine Seehohe von 80 wiener Klaftern, ber Wasserspiegel ber Iglama bei Iglan von 220 Klaftern und ber Walb oberhalb Stocken, an ber Straffe, als ber höchste Bunkt ber Straffe zwischen Iglau und Deutschbrod, von 304 Klft.: bie ganze Steigung von Geblersborf bis zum stöckner Walbe in einer Länge von 27 n. ö. Meilen betrage baher 224 Klft. und vom Wasserspiegel ber Iglama 84 Klft.

Die Seehöhe ber Bahn bei Prag werbe mit 90, bei Dawle mit 99, in Deutschbrod mit 218 und bei bem flockner Walbe mit 304 Klft. angenommen, so, daß die Steigung von Prag bis zum stöckner Walbe bei einer Länge von ungefahr 24 n. ö. Meilen 214 Klafter und von Deutschbrod bis zum stöckner Walbe 86 Klafter betrage.

Die ganze Länge ber Bahn ware beiläufig mit 56 Meilen, also mit $13^{1}/_{2}$ mehr als jene ber Chausie über Inaim und Iglau anzunehmen.

Mit ber Kaiser - Ferdinands - Nordbahn sollte bie Bahn burch eine, bei 5 Meilen lange Nebenbahn von Brunn langs bes Schwarzawastusses bis oberhalb Muschau vereinigt und nit Iglan burch eine ungefahr 2 Meilen lange Seitenbahn von Biese aus verbunden werden. Die Kosten ber Herstellung veranschlagte man auf 16.000.000 fl. C. M., ben zwischen Wien und Prag bestandenen Waarentransport, in so sern berselbe einer amtlichen Behandlung unterlag, auf beiläusig 150.000 Centner und mit bem sonstigen Transporte auf 500.000 Centner.

[&]quot;) Dir fonnen bier bas Brojeft bes Dr. Bengel Lichtner in Brag nicht unerwähnt laffen, eine Gifenbahn von Wien über Iglau nach Prag zu bauen, um mittelft ber ichiff: baren Molbau, ber Gisenbahn und ber ichifibaren Donau bie Nordsee mit bem ichwarzen Meere ju verbinden. Rach biefem Projette follte eine Gifenbahn von Gebleretorf bei Bien burd bas Marchfelt in bas Marchthal am rechten Ufer ber March bis Rabensburg, bann am rechten Ufer ter Sana bis in tie Gegend von Unterwifternit und Dufchan geführt werben, bafelbft bie Tana überichreiten, fobann am rechten Ufer ber Schwarzama eine furze Streefe, weiter im Thale ber Iglama bis in bie Begend von Iglau fortfegen, bier ungefabr bei Diese mit einer mäßigen Steigung Die hochebene bes gwischen Iglau und Deutschbrod hingiehenten Granggebirges gewinnen, fofort in bas Thal ber Sagama bis Deutich= brod herabsteigen, bis an tie Moltau bei Dawte unt fotann bis Prag fortlaufen. Lichtner hielt bafur, bag bie Bahn auf biefem Bege eine geringere Bobe als bie budweifer Gifenbahn und zwar nur tie hochebene zwischen ben Thalern ter Iglama und Cazama mit hochftene 84 wiener Rlaftern auf ber einen und 86 Rlaftern auf ber anbern Seite zu gewäls tigen hatte, wobei noch ber Umftand eintrete, bag auf biefer Sochebene bie Baffericheibung amifchen ben Bemaffern, welche auf ber einen Geite fich ber Sagama, und auf ber anberen ter Iglama zuwenten, in ter Nahe einer nur gang fauft anfteigenden Unhohe zu finden ift, an beren Rug biefe nach gang verichiebenen Beltgegenben und Meeren abfliegenben Bemäffer unweit Pfauendorf in ber Rabe von Iglan bis auf bie Entfernung von 250 bis 350 wiener Rlaftern fich nahe fommen.

reducirt, eine Bahnlänge von $66^2/s$ Meilen bedingen. Wir wollen, um unsere Leser nicht zu ermüden, die in den Berichten der Ingenieure entwickelten Schwiesrigkeiten nicht einzeln aussühren, aber auch gegen die Wahl dieser Trace spreschen die stichhaltigsten Einwendungen. Die Unkosten würden sich nach vorläussiger Berechnung auf 22.516.930 fl. C. M. belausen.

6. Neber Brünn, Zwittau und böhmisch Trübau. Diese Linie bot auf den ersten Anblick manche günstige Sachlage dar, um ihre Wahl ansnehmlich zu machen. Bei näherer Untersuchung aber stellten sich auch hier Rückssichten wichtiger Art ein, und man mußte balb von dem Gedanken abkommen. So müßte z. B. die Zwittawa im Ganzen 60mal überschritten werden, und von Blandso bis Zwittau allein wären 34 Brücken ersorderlich. Endlich würde der Bau dieser Bahn, die von Wien bis Prag $52^{1/2}$ Meilen messen und mindesstens 20.509.071 fl. C. M. kosten würde, zu ihrer Herstellung nicht leicht wenisger als vier Jahre brauchen.

Alle biese Linien wurden nach reislicher Ueberlegung verworfen und ber Bau bergestalt zu führen beschlossen (a. h. Entschließung 3. August 1842), baß sowol über Olmüß als über Brünn eine Bahn gehen soll. Es würde nämlich eine gemeinsame Bahn bis Lundenburg laufen, dort divergirend wurden der eine Zweig über Brünn, der andere über Olmüß laufend, beide bei Trübau wieder zusammenstoßen. Folgendes sind die näheren Dertlichkeiten dieser Trace:

7. Linie über Olmüß nach Brag. Diese Linie geht von dem Bahnshofe der Kaiser-Ferdinands-Nortbahn in Olmüß durch die Thalsläche der March nach Mügliß; von hier durch das Thal der Sazawa nach Landsfron; durch das Thal der stillen Adler über Brandeis, Pardubiß, Kollin und gelangt endslich im Karolinenthale nach Prag. Die Länge dieser Bahn von Olmüß an ist $33^{4}/_{5}$ Meilen; rechnet man hierzu die Entsernung von Wien nach Olmüß mit $27^{2}/_{8}$, so erhalten wir ein Ganzes von $60^{4}/_{8}$ Meilen Entsernung. Nücksichtlich der Terrains und Niveauverhältnisse zeigt sich diese Strecke günstiger als jede andere. Die $6^{4}/_{2}$ Meilen lange Ebene der March bietet dis auf einen Einsschnitt im Walde bei Neuschloß keinerlei Schwierigkeiten, und dieselben günstigen

Dr. Lichtner suchte auch 1836 bei Geiner Majestät um die Coneession zur Kuhrung einer Eisenbahn zwischen Brag und Wien, mit Zweigbahnen nach Brunn und Sglau au, und machte Schritte, um hierzu die Nortbahn von Wien bis Brunn für die Berbintung mit Brag und Iglau zu benüßen. Auch die Nortbahn-Gesellschaft versprach sich (Berbant- lungen ber Generalversammtung 1838) von dem projektirten Auschlusse ber prager Bahn einen schwer zu berechnenten Ginfluß auf ben Berkehr, insbesondere ten sevantinischen Santel; beshalb suchte sie auch 1840 um die Concession zur Bahnverlängerung von Brunn über Saar, Czaslau, Kollin, Böhmisch-Brob bis Brag auf eine Länge von 35 Weiten an.

Die Verkindung von Prag hat eine andere Richtung eingeschlagen; wird jener mit Iglau durch ben in Aussührung begriffenen Ban einer Gifenbahn von Brunn nach Rosfitz gegen bas Iglawa-Thal bei Namiest vorgearbeitet?

Berhältniffe bauern burch bas Sazawathal bis Ludwigsborf fort. Dort nimmt imar bas Thal auf einer Lange von 3 Meilen einen schluchtenformigen Charafter an, fann jedoch ohne Tunnel burchschnitten werden; und nirgende erreicht bas Gefälle 1/200. Bon Ludwigsborf bis gegen bie Wafferscheibe bei Triebis ift bas Terrain wieber gunftig. Die Wafferscheibe felbst und bie Strede bis Bilbenschwert ift nicht ohne Aufdammungen und Ginschnitte zu bewältigen; inbeß selbst in biefer Strede ift bas höchste Gefäll nur 1/200. Bon Wilbenschwert bis Chopen ift bas Thal ber ftillen Abler wieder gang vortheilhaft, und nur bei Choken felbst wird ein Tunnel von 150° Länge burchgeschlagen werden So geht ber Bug mit geringen Unterbrechungen auf vortheilhaftem Boben fort. Die Steigung zeigt fich höchst gunftig auf biefer Linie; nur 33/8 Meilen haben ein Gefäll von 1200, alle anderen 295/8 Meilen zeigen sich burchaus in befferem Berhaltniffe. Die Erbauungstoften von Olmut bis Brag wurben auf 17.559.275 fl. C. M. praliminirt. Die Arbeit fonnte bei ber im Alls gemeinen fo gunftigen Terrainbeschaffenheit auf dieser Bahn in 21/2 Jahren vollendet werben. Die gemeinhin verbreitete Meinung, als habe allein die Rudficht auf die icon bis Olmus bestehende Raiser-Ferdinands-Nordbahn zum Nachtheile anderer befferer Grunde bei ber Bahl ben Ausschlag gegeben, ift eine burchaus irrige. Obwol es fogar in ber Ratur ber Sache liegt, bag bie Rudficht, Die Unlage fo maffenhafter Rapitale aus bem Bermogen ber Brivaten moge in ihrem Berthe erhalten werben, allerdings bie Staatsverwaltung icon allein zu biefer Wahl berechtigen fonnte. Indeß wurde Diefes Argument hier burchaus nicht in die Wagschale gelegt, man hielt fich einzig an die höheren commerciellen, finanziellen und ftrategischen Bortheile, und man mablte, nachbem man die Licht- und Schattenseiten eines jeden der verschiedenen Brojefte in Die reiflichfte Erwägung gezogen batte.

Die Staatsbahn von Wien nach Trieft ift benfelben genauen, bis in bas feinste Detail gebenden Erhebungen unterzogen worden. Bier stieß man balb auf bie Sauptschwierigfeiten. Die norifden Alpen mußten überftiegen werben. Der Sommering bot nach allen Untersuchungen, Planen und Berechnungen immer noch ben vortheilhaftesten Puntt bar. Ueber bas wo? war man mithin einig; nicht fo über bas wie? Da indeß in jedem Falle bie Möglichfeit vorhanden ift biefen einzelnen Punft mit einer Pferdbahn zu überfteigen, man andererfeits auch ben möglichen Erfindungen und Berbefferungen nicht vorgreifen will, bie täglich gemacht werben, fo hat man einen fcnellen und - wie ich meine - den besten Entschluß gefaßt. Man läßt vor ber Sand Diesen einzelnen Bunkt liegen und fangt ben Bau gleich hinter bemselben an. Man wird in jedem Falle bedacht barauf fein, wenn biefer Uebergang mit Loco= motiven nicht zu bewirfen ware, benfelben auf einer Pferdbahn nach Möglichfeit zu beschlennigen und namentlich bieselben Wagen, die von Wien nach Trieft abgeben, ohne Umlabung von einer Seite bes Berges auf die andere zu bringen. Erperimente, Die bas Leben und Die Sicherheit Der Bersonen wie Die ber Waas

ren in Gefahr sehen könnten, Riesenbauten für Riesensummen bloß um ben Ruhm sie ausgeführt zu haben, wird man nicht unternehmen; um so weniger ba der mittelst der Pserdebahn verursachte Ausenthalt unbedeutend im Verhältniß der ganzen Wegstrecke und der Geschwindigkeit erscheint, mit der sie zurückgelegt wird. Der Bau wird zunächst bei Mürzzuschlag beginnen. Das Gefälle von dort abwärts ist an den beschwerlichsten Stellen nicht über $\frac{1}{180} - \frac{1}{200}$ und an den besseren zu $\frac{1}{300} - \frac{1}{1000}$, ja an einigen Orten wie $\frac{1}{800} - \frac{1}{1000}$. Allerdings sind diese Vortheile nicht überall gleich und es sehlt nicht an Stellen, deren Bau Anstrengung sosten wird. Von Graß bis Neudorf fällt indeß die Bahn beinahe wieder auf ganz ebenes Terrain.

So wird schon in biesem Monate in nördlicher und süblicher Richtung bie Arbeit felbst beginnen, und eh' ein paar Jahre versließen, wird bas große Werf vollendet stehen. Auf bem Continent wird fein anderer Staat etwas Gleiches auszuweisen haben und noch weniger es überbieten können. Dabei sind bie Geldmittel bes Staates ber Aufgabe vollkommen gewachsen und ber Chef ber Finanzen ist nicht verlegen sie herbeizuschaffen."

Der Unter Bau ber Staatsbahn von Olmüt bis Böhm. Trübau gegen Prag von 11½ Meilen Länge wurde (in 2 Abtheilungen, von Olmüt bis Hohenstadt, 25.826 Klafter lang, mit 480.355 st. 51 fr. und von da bis Böhm. Trübau, 21.689 Klft. lang, mit 1.567.917 st. 39 fr., zusammen mit 2.048.271 st. 30 fr. Kosten) bereits im August 1842 zur Verpachtung ausgesschrieben und gleich mit so großer Kraft betrieben, daß berselbe schon im nächsten Jahre in der 1. Abtheilung vollendet war und die zweite mit vielen taussenden von Arbeitern (Anfangs Mai 21.600) in Angriff genommen werden konnte. Die Brüder Klein, welche den Bau der Erdarbeiten an der Nordsbahn größtentheils übernommen hatten, führten auch ienen von Olmüt bis Prag. Diese ganze Strecke von 33 Meilen wurde bereits am 24. August 1845 eröffnet.

Der Bau ber 12 Meilen langen 2. Trace ber nörblichen Staatseisenbahn nach Prag, nämlich von Brünn im Zwittawa-Thale über Blansko, Zwittau und Körber bis Böhmisch- Trübau, wo sie sich mit ber von Olmütz herzieschenden vereint, begann schon im Jahre 1843, fand aber so große Terrainschwierigkeiten und ersorderte fast ununterbrochen so viele Kunstbauten in Aufsbämmungen, Durchschnitten, Tunnels, Terrassirungen, Flußregulirungen und Wasser-lebersehungen, daß diese Bahnstrecke ungeachtet der größten Krastanstrensgung erst am 1. Jänner 1849 dem Verkehre übergeben werden konnte. Von Prag führte man die Bahn weiter im Moldaus und Elbeschale bis zur sächsischen Gränze bei Bodenbach serblichen. Mit Zurechnung der Strecken Trübaus Prag von 22 und Prags Bodenbach von 17½ Meilen hat die ganze nördliche Staatseisenbahn von Brünn bis zur sächsischen Gränze eine Länge von 62½ Meilen.

Inzwischen war auch die f. f. priv. Kaiser Ferdinands Mordbahn von Wien über Lundenburg und Prerau bis an die preußische Gränze bei Oberberg im J. 1848 vollendet und auch die Flügelbahn von Gänserndorf bis an die ungarische Gränze bei Marcheck (2.68 Meilen) am 20. August 1848 bem Betriebe übergeben worden.

Die weitere Verbindung mit Ungarn nach Prefiburg, Pefth, Szolnok, Debreczin, Szegedin, Temesvar u. f. w. stellte die 1844 von einer Aftien-Gesellsschaft ins Leben gerufene "ungarische Central-Cisenbahn" her, welche seit ihrem täuflichen Uebergange in das Staatseigenthum (5. März 1850) die subliche Etaatseisenbahn heißt.

Un die Nordbahn fchließt fich in Wien bie f. f. priv. wien = glogg = niper Gifenbahn an, welche feit bem 5. Mai 1842 in ihrer gangen Ausbehnung befahren wird, 9.9 Meilen Lange und Zweigbahnen von Wiener-Neuftabt bis Kapelsborf (in Berbindung mit ber am 20. August 1847 eröffneten obenburger Bahn), am 20. August 1847, und von Möbling nach Larenburg, am 28. September 1845 eröffnet, bat. Die Fortsetung ber wien gloggniter Bahn biltet bie burch die a. h. Entschließung vom 19. Dezember 1841 ind Leben gerufene fübliche Staatseifenbahn von Gloggnis über ben 4.416 Ruß hoben Sommering, Grat, Cilli, Laibach und ben rauben Rarft bis Trieft an bas abrigtische Meer. Die Strecke Wien : Gloggnis, nebft ben beiben 3weigbahnen 11 Meilen lang, wurde am 1. Oftober 1853 vom Staate für 11.422.725 ff. in 1% Staatspapieren und, mit Burechnung ber im Befite ber Staatsvermals tung icon früher gewesenen Aftien, im Ganzen um 17.313.325 fl. erworben. Die Streden von Gloggnit = Mürzzuschlag von 53/8, Mürzzuschlag = Grat von 121/8, Grag-Laibach von 301/8 Meilen wurden fcon früher, jene von Gloggnit über ben Sommering bis Murguichlag von 71/2 Meilen aber im Jahre 1854 bem Berkehre übergeben; es erübrigt baber gur vollständigen Berbindung bes abriatischen Meeres mit ber Nordsee durch Mahren nur noch bie im Baue begriffene Strede von Laibach bis Trieft von 184/8 Meilen.

Die frafauer Eisenbahn, ein Flügel ber oberschlesischen, welcher sich von Myslovice bis Krafan in einer Länge von $8^1/_2$ Meilen erstreckt und seit dem Uebergange in das Staatseigenthum (Vertrag vom 30. April 1849, erworben 1. Jänner 1851) nord = öftliche Staatseisenbahn heißt, vers mittelt die Verbindung mit Warschan (Polen, Rußland) und Galizien.

Im Jahre 1853 wurde die Nordbahn Gesellschaft vertragsmäßig von der Staatsverwaltung der Verpflichtung enthoben, die Bahn von Oderberg nach Bochnia und von da nach den Salzminen und Niederlagen zu bauen, woges gen sie sich unter anderem verdindlich machte, nur eine Hauptbahn von Oderberg nach Oswiedim (von $10^{1/2}$ Meilen) und zwei Flügelbahnen nach Troppan (3 Meilen) und Vielig ($1^{2/4}$ Meilen), sämtlich mit Dampfstraft, herzustellen und zum 4. März 1856 dem Verfehre zu übergeben.

Der Bau ber Bahn von Oberberg nach Ofwietin wurde alsbald in An-

griff genommen und so rasch gefördert, daß diese Bahn schon in wenigen Woschen dem Berkehre übergeben und hierdurch die unmittelbare Verbindung mit der galiz. Bahn, ohne Verührung des preußischen Bodens, hergestellt werden soll. Die vom Staate gebauten Strecken von Krakau nach Oswiešim (3 M.) am linken User Beichsel und von Krakau über Podgorce, Bochnia und Tarnow nach Dembice (15 M.) gegen Lemberg sollen schon Mitte Juni d. J. eröffnet und demnächst der Bau einer Zweigbahn von Podzgorce nach Oswiešim am rechten Weichseluser in Augriff genommen werden.

In Folge ber a. h. Entschließung vom 19. Dezember 1841 hatte sich bis Ende bes 3. 1854 ein fo ausgebreitetes Gifenbahn-Det niber ben öfterr. Staat gezogen, baß 244 Meilen vollendet und 199 Meilen im Baue begriffen waren. Allein die feit 1841 eingetretene Entwickelung ber Verhaltniffe, insbesondere aber die Gleichstellung aller Theile bes Reiches und beren Bereinigung unter einer gemeinsamen, bie rafche Eröffnung ber Silfsquellen ber öffentlichen Wohlfahrt bezwedenden Gesetgebung führten zu ber lleberzeugung, baß jene einzelnen Linien bei aller ihrer Wichtigfeit und felbft in ber ihnen feither zu Theil gewordenen Erweiterung mit Ginschluß ber bestehenden Brivatbahnen bem sich fundgebenden Bedürfnisse nicht mehr genügten. Der Fall ber Schranfen bes innern Berfehrs, Die Entlaftung bes Grundeigenthums, Die Reform ber Bollges setgebung, Die vereinbarte Erleichterung bes Berfehrs mit ben benachbarten Staaten, die auf die öftlichen Pronlander ausgebehnte öfterreichische Civilgefetgebung und bie Erweiterung ber Wirffamfeit ber Nationalbanf übten einen eben fo rafchen und wohlthätigen Ginfluß auf ben Aufschwung ber Bobenfultur, auf bie Entwickelung ber Induftrie und die Verzweigungen bes handets. Die hierburch gesteigerten Anforderungen an ben Verfehr ließen die Rothwendigkeit einer fcnelleren und fur bie Bewegung größerer Gutermengen geeigneten Circulation zwischen ben verschiedenen Gebieten bes Reiches erkennen, welche nur burch eine Bervollständigung bes Suftems ber Gifenbahnen erzielt werden fann, die überbies burch bie inzwischen in den Nachbarstaaten erfolgte Vervielfältigung ber Eifenbahnlinien geboten ichien, um ber hiermit brobenden Gefahr ber Ablenkung bes Verfehrs nach andern Nichtungen zu begegnen. Welche überwiegende Vortheile ber Bestand ber alle einzelnen Theile bes Reiches verbindenden Gifenbahnen für bie Bertheidigungsfähigfeit bes Reiches barbietet, wurde burch bie Erfahrung überzeugend bargethan.

In allergnäbigster Erwägung bieser Verhältnisse haben Se. k. k. apostolische Majestät — bewogen von ber erhabenen Fürsorge für bas rasche Aufblühen ber Wohlfahrt bes Kaiserreiches und für die Erhöhung seiner Wehrkraft — ben Allerhöchsten Besehl erlassen, bei ber Anlage der Eisenbahnlinien des österreichisschen Kaiserreiches nach einem wohl überdachten, alle Theile des Staatsgebietes angemessen berücksichtigenden Systeme vorzugehen, und sowohl in der Richtung, als in der Verzweigung der Linien einem im Voraus entworsenen, in strategischer,

national-öfonomischer und handelspolitischer Rucksicht wohlbegründeten Gisenbahnnege zu folgen.

Diesem allerhöchsten Besehle gemäß wurde mit Berückstigung der Bedürfniss: des Reiches und jedes Kronlandes insbesondere das Eisenbahnnetz für den
österreichischen Kaiserstaat entworsen, von Er. f. f. apostolischen Majestät Allerhöchst genehmigt und dem Handelsministerium zur Veröffentlichung dieses Eisenbahnnetzes die allergnädigste Ermächtigung ertheilt. Dasselbe wird nach seiner
Bollendung, mit Inbegriff der bereits hergestellten und noch im Baue begriffenen, eine Gesammtlänge von ungefähr 1.240 deutschen Meilen umfassen. Mähren und Schlesien berühren zunächst die neu projektirten Bahnen von Parbubit (an der nördlichen Staatsbahn) über Reichenberg an die sächsische Gränze bei Zittau, auch zur näheren Verbindung mit Berlin u. s.w.;
von Oswiedim nach Podgorce, Oswiedim-Chelmet zum Anschlusse
an die frasauer Bahn, Krafau-Przemysl-Lemberg-Brody, Przemysl-Szernowit bis an die Gränze der Moldau, Szegedin-Peterwardein-Semlin u. a.

Durch bieses Eisenbahnnes wird die österreichische Monarchie mittelft breier Hauptlinien von Westen nach Osten und mittelst eben so vieler Linien von Süben nach Norden durchschnitten und es werden die wichtigsten Orte der Monarchie nicht blos untereinander, sondern auch mit sämmtlichen Nachbarsstaaten in segenverheißende Verbindung gebracht.

Ilm die raschere Vollendung bieses Eisenbahnneges herbeizufühen, haben serner Se. f. f. Apost. Majestät dem Grundsatze nach allergnädigst genehmigt, daß Privatunternehmungen sich an der Aussührung dieser Eisenbahnlinien bestheiligen können, und zwar entweder unmittelbar oder in Gemeinschaft mit der Staatsverwaltung (durch eine werkthätige Betheiligung oder Unterstützung der letzteren, wo überwiegende Gründe hierzu obwalten); die Entscheidung der Frage, ob die bezügliche Bahn Privaten zum Baue und Betriebe überlassen werde, ist in Tolge der diesfalls von den Privaten zu stellenden Ansuchen für jeden einszelnen Fall der Allerhöchsten Schlußfassung vorbehalten.

Ilm biese Allerhöchsten Begünstigungen bes Privat Sisenbahnbaues besto wirksamer und erfolgreicher zu gestalten, wurde in Volge ber Allerhöchsten Entsschließung ddto. 14. September v. I. mit ber Berordnung bes Handelsminissteriums vom selben Datum eine neue Vorschrift für die Konzessionsertheilung erlassen, welche in Vergleichung mit den früheren diesfälligen gesetzlichen Anordsnungen den Privat Sisenbahn Unternehmungen besondere Erleichterungen und Vortheile gewährt.

Auf tiese Weise wird einerseits ber Privatspekulation bei dem Gisenbahnsbaue in Desterreich ein gewinnversprechendes Feld eröffnet, anderseits aber jedes Privatunternehmen dem Dienste der Gesammtinteressen untergeordnet und auf solche Weise das öffentliche Wohl mit den auf Gewinn berechneten Unternehs

mungen ber Einzelnen in volle Uebereinstimmung gebracht (Wiener Zeitung vom 10. November 1854, brunner Nr. 259 ff. aus ber Austria).

Um ben Bau und Betrieb von Eisenbahnen, Communifationsmitteln und Bergwerfen, so wie auch die einschlägige Industrie im österr. Staate durch Herschiehung auswärtiger Gelbfräfte thunlichst zu fördern, wurde eine f. f. priv. österr. Staatseisenbahn - Gesellschaft mit einem Fonde von 200 Milstionen französ. Franks oder 80 Millionen Gulden Conv. Münze mit der Dauer bis 31. Dezember 1947 concessionirt (a. h. Entschl. 12. Jänner 1855). Unter den ihrem Betriebe überlassennen Staatsbahnen befindet sich auch die nördliche Staatsbahn von Bodenbach bis Brünn und Olmüß (Verordnungsblatt des Handelsminist. vom 19. Jänner 1855, brünner Zeitung 1855 Nr. 52 und 69).

Für ben Schut bes Verkehrs auf ben Gijenbahnen und für die Erhaltung ber bei dem Betriebe nöthigen Ordnung und Sicherheit sorgten die Vorschrift zur Verhütung von Unglücksfällen auf ten Staatseisenbahnen an Bergabhängen und in Gebirgsgegenden (Hist. 29. August 1844 3. 23.449, Gubcirc. 15. September 1844 3. 38.884), das Polizeigeses für Gisenbahnen (a. h. Entschl. 30. Jänner, Hist. 6. März 1847 3. 5805, Gubcirc. 15. März 1847 3. 11410), die Instruktion für die Commission, welche mit Dampsfrast zu betreisbende Privateisenbahnen vor der Eröffnung zu untersuchen hat (Hist. 19. April 1848 3. 11.842), die Ausstellung eigener Ministerial Sommissäre zur Ueberwachung der Sicherheit und Regelmäßigkeit des Betriebes auf den Gisensbahnen (a. h. Entschl. 28. Februar, Midt. 18 März 1849, Reichsgesesblatt Nr. 173), die mit der kais. Verordnung vom 16. November 1851 (Nr. 1 des Reichsgesesbl. von 1852) erlassene Gisenbahn Betriebs-Ordnung für alle Kronsländer, die Bestimmungen über Haftung und Versicherung beim Sachentransporte auf den Staatsbahnen vom 3. 1852 u. m. a.

B. Die Eisenbahnen in Mähren und Desterreichisch= Schlesien*).

Von den bisher ausgebauten und benützten Gisenbahnen fommen auf Maheren 60, auf Schlesien 2, zusammen 62 Meilen, nämlich a) auf der Ferdien nands Mordbahn von Lundenburg nach Prerau 14, von da nach Obersberg 121/2, von da bis an die preußische Gränze 1/2, zusammen 27 Meilen,

^{*)} Jurende's mähr. Wanderer 1839 S. 314 — 6, 1840 S. 364 — 8, 1841 S. 316 — 9, 1812 S. 363 — 71, 1844 S. 315 — 21, 1845 S. 171 — 5, 1846 S. 76 — 87, S. 351 — 60, 1848 S. 324; Moravia 1838 Nr. 30, 1839 Nr. 143, 1815 Nr. 101 — 104, 1841 S. 280, 284, 288, 325, 329, 335, 363, 367; Auftria 1842 S. 253 — 266; das öfterr. Cisenbahnwesen, in der Revne österr. Infante, Leivzig 1842,

bann bie Flügelbahnen von Prerau nach Olmüt mit 3 und von Lundenburg nach Brünn mit 9, im Ganzen baher 39 Meilen; b) auf der nördlichen Staatsbahn von Brünn bis Böhmisch-Trübau 12 und von da nach Olmüt 11, zusammen 23 Meilen, von den in Bau begriffenen bei 15 Meilen.

I. Die a. h. privilegirte Ferdinands:Nordbahn.

Die erste Locomotivbahn, welche im öfterr. Staate angelegt wurde, nämlich bie f. f. privilegirte Raifer Ferdinande Nordbahn führte in bie Gefilde Mahrens. Ihren Bau regte Professor &. Riepl icon 1830 an. Das Wechselhaus E. M. von Nothschild und beziehungsweise eine Privat-Aftien-Gefellichaft erwirfte fur bie projeftirte Gifenbahn zwifchen Wien und Bochnia mit ben Nebenbahnen nach Brunn, Olmus, Troppau, Bielig und Biala, bann gu ben Galzmagaginen in Dworn, Willicgka und Bochnia ein ausschließendes Privileginm vom 4. März 1836 auf 50 Jahre (a. h. Entschluß 31. November 1835 und 22. Februar 1836, Kundmachung des m. f. Gubern, vom 17. Märg 1836 3. 10.420). Der Bau begann im Jahre 1837. Die Ausführung der Bahn von Lundenburg bis Brunn wurde dem Ober-Ingenieur Ohega übertragen. Den Unterbau von Lundenburg bis zur gerspißer Brude übernahm Kelice Tallachini um 516.919 fl., von ba bis Brunn bie Gebrüder Klein um 52.500 fl. Der Bau ter Bahn von Wien bis Brunn (auf 4 Millionen oder 200.000 fl. für Eine Meile präliminirt) ging fo rafc und war icon im Jahre 1837 fo weit vollendet, bag, nach Bervollständigung ber Magenburg und Ginubung bes Betriebspersonals, die Strede von Wien bis Wagram (2.5 Meilen) am 6. Janner 1838 und bis Ganferndorf (1.5 Meilen) am 16. April besfelben Jahres fur ben Berfehr eröffnet werden fonnte. 3m Jahre 1839 ward ber Betrieb weiter ausgedohnt und zwar am 9. Mai von Ganserndorf bis Durnfrut (3 Meilen), am 6. Juni bis Lundenburg (4 Meilen) und am 7. Juli bis Brunn (9 Meilen), bem einen Endpunkte biefer

^{1.} B. C.147 — 177; taselbit C. 226 — 241 über Desterreiche (Donau-) Dampfichiff- fahrt, Kaiser Fertinante-Mortbahn. Bestimmungen für ten Bersonen- und Waaren-Trans- port, Fahrerbnung und Berbintungefahrten, mit Karte (Bien 1843).

Die Ferdinands-Nortbahn, bei Rohrmann in Wien, 1. Seftion Wien-Brunn, 2. Setz tion Luntenburg-Olmug, 3. Seftion Olmug-Prag.

Die Gisenbabnen Deutschlands, ftatiftisch geschichtliche Darftellung vom Freiherrn von Reten, Berlin 1843 — 7, 12 Abtheilungen (1. Abtheilung 1. Abschuitt: Allgemeines, 2. Abschnitt 1. Lieserung: Desterreich).

Beschreibente und malerische Darftellung ber f. f. öfterr. Staatseisenbahn von Olmüg bis Prag, von Förster und Demarteau (Beschreibung, 40 Unsichten und Atlas). Wien 1845.

Bahn*). Die Strede von Brunn bis Raigern von 6310 Klaftern war schon am 15. Dezember 1838 eröffnet worden. Im Jahre 1841 erlangte die Nordebahn jene Ansbehnung, welche ben ihrer Beziehung entsprechenden Charafter als Hauptstamm aller von Wien nordwärts gerichteten Eisenbahnverbindungen

^{*)} Wir fugen bie Schilderung einer Feier bei, welche in ter Geschichte bes Berkehrowesens einen großen Abichnitt machte: Die Groffnungefahrt ber gangen Strede ber Raifer Ferdinande : Morbbahn von Bien bie Brunn geschah am 7. Juli 1839. Es ift bieg ein Tag, ter ben Bewohnern Brunns und Mabrens, ten angefommenen Reifenben, Taufenten unvergestich bleibt; ein benfmurbiger Tag, ber in ber Beidbichte bes Friedens als Giegestag fteht! Dan beging eine Feier, wie fie bem 19. Sahrhuntert gufteht, eine Sultigung tem Genie in feinen Berten. - Edon am fruben Morgen zogen Scharen ter Bewehner Brund und ter Umgegend in frentiger Bewegung aus und befetten bie Bugange jum Babnhofe, tie Bafteien, ten Frangenoberg, jete Uns hohe, jeben Garten, ter einen Ueberblick bot, und lange ber Bahn in weiter Strecke jete nur etwas gunftige Stelle, Die eine Unficht gonute. Im Bahnhofe felbit hatten fich bie Honoratioren ber Stadt eingefunden, und bas bewaffnete Burger : Corps in Spalier aufgeftellt, mabrend auf bem Franzensberge bie Dufft bes f. f. Infanterie = Regiments Dibalie= vite beliebte Duffftude vortrug. Ginen impofanntern, festlichern, malerifchern Anblid hatte man nie gesehen, als tiefe Gruppen und Buge Taufenter von Menschen auf einem Terrain, bas ein burch bie Mannichfaltigfeit ber Umgebung und bas sommerfrische Grun ber Garten und Felder belebtes, ftaffelartig aufgestelltes Gemalbe bot. Als gegen balb eilf Uhr Signalicouffe bie Aufunft bes erften Trains verfündeten, und man nun bas rauchente Locomotiv mit langem Wagenquae im ichnellen Tluge erblicte; ale tiefes, feilich befrangt, mit webenden Flaggen, jum iconen Biabuft fam, und in langfamerem, gleichsam majestätischen Bange nich immer naber bewegte; als jest jauchgente Stimmen ter Bafte, tie man erwartet, erichollen, und webente Tucher bie Bufchauer begrupten; ale tie im Bahnhofe aufgestellte Diufif:Rapelle tes Burger:Corps und bie Diufit tes f. f. 3n= fanterie-Regiments Bring Friedrich ben freudigen Buruf erwiederte: wer war ta nicht tief und im Innerften bewegt; wem glangte nicht in ter Bruft bei biefem Afte ber Ginigung und humanitat bas heitere, helle Blan bes Tages; wer begriff nicht bie bobe Bebeutung biefer Feier und bie Ruhuheit und Rraft, welche bie Wiffenschaft erlangte und wieber bietet? -In furgem Bwifdenraum erschien am Borigont ein zweiter Train, bann ein britter, ein vierter; tie Locomotiven: "Bruna," "Gerkules," "Gigant" und "Bucephalus" hatten 38 Baggons mit Binbesichnelle in 4', Stunde aus ber Raiferfiadt geführt, und bald belebten bie 1125 Bafte, bie fie gebracht, tie öffentlichen Plate und Promenaden Brunns. Mit Wohlgefallen fonnte man ten tiefen Gintruck mahrnehmen, ben tie freundliche Statt in ihnen hervorrief, und ber herrliche Frangenoberg mit feiner weiten Ueberficht einer freunde lichen, mit anmuthigen Sugeln begrengten Gbene, welche tie Borfahren nicht mit Unrecht tas Baraties (rag) nannten, und tie nun wieter, als wollte fie für immer ben Raturreig mit bem Kortichritt ber Kultur einen, bie eiferne Bahn nich als neuen Schmuck zugelegt. - Die Kommunitat ber Stadt Brunn hatte in bem febr geschmachvoll beforirten f. ftattiichen Reboutenfaale ein Festmahl angeordnet, an bem Ge. Greelleng ber allverehrte Berr Landesgouvernent, Graf v. Ugarte, mehrere bobe Ctaatebeamte, ter f. f. Rath und Burgermeifter ber f. Sauptftatt, Berr 3. Ditichel, ale Reprafentant ber fefigebenten Rommune, tie Berren Direktoren ter Bahn je. Theil nahmen. Bei ter Abfahrt, um 41 2 Uhr Nach=

vollständig ausprägte; die Hauptbahn erhielt in diesem Jahre eine Berlängerung von Lundenburg dis Hradisch (8 Meilen) am 1. Mai, dis Prerau (6 Meilen) am 1. September, wozu noch die Vollendung der Flügelbahnen von Floridsdorf bis Stockerau (3 Meilen) am 26. Juni und von Prerau dis Olmüß (3 M.) am 17. Oftober kam. Die Erössnung der Strecke von Prerau dis Leipnik (2 M.) an die Staatsstrasse nach Galizien erfolgte am 15. August 1842 und von da dis Oderberg (10·5 M.) an die preuß. Gränze gegen Breslau am 1. Mai 1847. Durch die Vollendung der annaberger Flügelbahn dei Oderberg (1/2 M.) im Jahre 1848 (nicht als Bestandtheil der Rordbahn durch Ausdehsnung des Privilegiums, sondern in Folge a. h. Entschl. vom 13. März 1847 nach den gesetzlichen Bestimmungen sür Privat Sissendhnen) trat die Rordbahn mit der preuß. Wilhelmsbahn in unmittelbare Verbindung und es war von 1837 — 1848 ein Schienenweg hergestellt, welcher sich von den Usern der Donau dis an die Gestade der Rordsee erstreckt.

Die Hauptbahn zieht im Marche und Beczwa-Thale beinahe eben ober in Folge ber Herstellung von Ausbammungen, Einschnitten und Biadusten abs wechselnd fanst steigend und fallend bis Weißtirchen, übersetzt baselbst die Wasserscheibe zwischen dem Donaus und Elbegebiete und führt im Oberthale bis Oberberg.

Als Hanptgegenstände des Baues ergaben sich: 1) die Uebersetung des 2400 Klafter breiten Donaugebietes und zweier Donauarme mittelst zweier, zussammen 315 Klafter langen Brücken, 2) der starke Einschnitt bei Gänserndorf und die lange, fast 24 Fuß hohe Ausbammung im weisendorfer Thale, 3) die Ausbammung hinter Mannersdorf bis Dürnkrut in einer Länge von 5.000 Klaftern, nehst Versicherung gegen die Hochwässer und zweimalige Durchschneisdung der March auf eine Länge von 1.100 Klastern, 4) die Uebersetung bes Thaya-Inundationsthales mit hohen Dämmen und 8 steinernen Brücken mit 15 Deffnungen, 5) die Uebersetung des bernhartsthaler Teiches mit 35 Fuß hohen

mittags, tie wieber in vier Trains statt fant, und an welcher Fahrt Se. Excellenz ber Lancesgouwerneur und mehrere Honoratioren Brunns Theil nahmen, hatten sich gleichfalls Tansente von Menschen eingesunden, die in freudiger Stimmung die Maschinen über die Sbene rollen sahen. Die herzlichten, innigsten Kunsche folgten ihnen, und bas Gemuth erhob sich bittend, daß ber Tag ein Tag des Segens sei. Mit um besto tieserem Schmerze mußte man ben Unfall vernehmen, ber wie ein büsterer Schlagschatten burch die freudige Lantschaft tieses Festes sel. Mit Aligesschnelle hatte sich am Abend ber Bericht über ben Unfall verbreitet, ber baburch herbeigesührt wurde, baß im Bahnhose von Branowig ber britte Train an ben zweiten anstieß, wobei 5 Personen bedeutend und mehrere leicht verzwundet wurden. Doch wir können mit sester Juversicht erwarten, daß bei der Bachsamseit unserer hohen Staatsverwaltung und ber Direktion der Gesellschaft tieser Unfall eine versübereilende Wolfe am freundlichen Horizont sein wird, und daß uns das "Ereigniß," das sich vor unsern Augen entwickelte, Wohlsahrt und Segen bringen wird! (Moravia 1839 Nr. 143, Mähr. Wanterer 1840 S. 367).

Dammen, 6) bie Uebetsetzung bes Thanassusses bei Lundenburg, wo er in der größten Berwilderung sließt, mit mehreren größtentheils mit hölzernen Brücken in einer Lichtenweite von 350 Klaftern, worunter 3 größere hölzerne von 24, 40 und 48 Klastern Lichtenweite.

In ber Fortsetzung ber Hauptbahn mußten bei Virnbaum bebeutende Aufsbammungen, bei Neudorf große und in ber Erhaltung kostspielige Einschnitte ges macht werben. Die March übersetzt bei Napagedl eine Brücke von 47 Klaftern Lichtenweite.

Um 1. Mai 1847 fant die Eröffnung ber 121/2 Meilen langen Bahnstrede von Leipnif bis Oberberg Statt, wodurch ber Anschluß an bie preußische Kried. rich-Wilhelmsbahn und die Berbindung von Wien bis an die Obergränze in einer Lange von 371/2 Meilen bewirft wurde. Diese, bas sogenannte Ruhlandchen burchschneibende Bahustrede hatte burch ihre örtliche Lage und Bobenbeschaffenheit ber technischen Runft tausenbfältige Sindernisse und Schwierigkeiten entgegengestellt, welche in großartiger Weise besiegt wurden. Den Beweis hierfür liefern die an ber Bafferscheibe bei Daub und Bolten ausgeführten, so wie überhaupt, die in einer gange von 2500 Rlaftern zwischen Leipnif und Beiß: firden fast ununterbrochen fortlaufenden Durchschnitte; ber baselbst in Stein ausgeführte lange Tunnel und bie Biabufte; Die 120 Klafter lange, zu beiben Seiten mit 20 Rift, langen Durchlagbruden versehene, fohin eigentlich 160 Rift. lange Oberbrude bei Oftrau (Schonbrunn) und bie 80 Klft. lange Oftrawiga-Brude bei Primos (Oftrau). (Brunner Zeitung 1847 Nr. 134.) Der noch verbliebene Intervall bei Oderberg von einer halben Meile gelangte nach bem Baue ber großen Oberbrude baselbst 1848 jur Vollenbung.

Auf der Flügelbahn von Lundenburg bis Brünn von 73810/4000 Meilen Länge machen sich insbesondere bemerkdar: 7) der 2.500 Klaster lange und 28 Fuß hohe Damm, dann 1000 Klaster lange Einschnitt bei Raswiß, welche große Arbeit nöthig war, weil sonst die Bahn im Neberschwemmungsgebiete der Thaya mit einem großen Umwege und mit weit beträchtlicheren Kosten hätte in das Schwarzawagediet geführt werden müssen, 8) die Nebersetung der Schwarzawa bei Pausram mit einer 8 Klaster weiten steinernen Brücke über den Mühlbach und 2 Brücken bei Branowiß über die Schwarzawa und Rziczska zussammen im Lichten von 47 Klastern mit steinernen Pfeilern, 9) der Viadust über den laazer Bach von 17 Klastern, 10) der Viadust im Orte Raigern mit 14 Deffnungen von 43 Klastern und weiter unterhald mit 3 Deffnungen von 13 Klastern und einem 36 Fuß hohen Damme, endlich 11) die steinerne Brücke über die Schwarzawa bei Brünn mit 5 Deffnungen von 31 Klastern, und in Berbindung damit der Viadust mit 72 Deffnungen von 346 Klastern und die Brücke über den Schwarzawa-Mühlgraben mit 3 Deffnungen von 16 Klastern.

Auf der Flügelbahn von Prerau bis Olmut von 3 Meilen Lange in burchaus ebenem Terrain bilben die Bruden über die Beczwa, dann über die March und Wifternig bei Olmut die haupt-Objefte.

Der Unterbau sowohl ber Haupt, als ber Flügelbahnen ift in Mahren und Schlesien nur auf ein Geleise hergestellt, welches eine Spurweite von 4 Schuh 61,2 Boll hat. Die Damme sind nur aus Erde gemacht und die Seistenböschungen mit Wasen verkleibet, theils mit Grassamen besäet. Mit Baumppflanzungen wurde erst hie und da begonnen. Der Oberbau enthält eichene Sleeper, gußeiserne Schienenstühle und aus Schmiedeeisen gewalzte Eisenschienen. Die Bahn ist mit feinem Fluß, und Grubenschotter ausgefüllt. Für die mit der unmittelbaren Aussicht beaustragten Bahnwächter sind knapp an der Bahn nette Wächterhäuser mit Gärtchen erbaut.

Die Tracirung ber Nordbahn burch das Marchthal, welches im Lande bie geringste Industrie und feine großen Städte besit, halten viele für nicht glucklich gewählt und nur durch Rücksichten für die fürzeste Route begründet. Hätte man, wird gesagt, diese Bahn über Brünn und Olmütz geführt, wäre wohl eine längere Hauptbahn nöthig geworden, es würden aber zwei Flügelbahnen erspart, die genannten zwei Hauptstädte mit ihrem großen Versehre sowohl unter sich, als mit dem Norden und Often näher verbunden worden sein u. s. w. Auch die Tracirung der Flügelbahn von Lundenburg nach Brünn, ganz durch freies Feld und mit Vermeidung der bedeutenden Städte Nikolsburg und Auspiß, so wie anderer größerer Orte, wird nicht wenig angesochten.

Ein Gegenstand weiterer Bemerkungen ist der Bau des brunner Bahnhoses mitten in der Stadt und mehreren Vorstädten, wodurch nicht nur der erstere, sondern auch der später angebaute Bahnhos der nördlichen Staatsbahn auf eine schwer zu beseitigende Weise beengt wurden und die Stadt um den schönsten Theil ihrer parfartigen Glacis Anlagen zwischen dem Ferdinands und Neus Thore sam. Obwohl damals der Zwittawa Fluß noch nicht regulirt war und sast jährlich die Gegend überstuthete, hätte dennoch der Bahnhos über demselben in der Rahe der Vorstadt Olmüßer Gasse gebaut werden können; man war aber von den Vortheilen des Baues des Stationsplatzes unmittelbar am neuen Ferdinands. Thore so sehr eingenommen, daß der Kaiser zu diesem Behuse das Glacis und den Stadtgraben überwies und Brünn (die Bürgerschaft) sich verspsichtete, einen Beitrag von 15.000 fl. C. M. zu leisten (Verhandlungen der Generalversammlung der Bahn-Alftionäre 1838).

Die Ferdinands Mordbahn hat, so weit sie bereits ausgebaut ist, mit Einschluß der Seitenbahnen, eine Länge von 53:4 Meilen (im Betriebe mit 58 M. angenommen), wovon auf die Hauptbahn von Wien über Lundenburg und Prerau bis hinter Oberberg an die preuß. Gränze 36:93 österr. (im Bertriebe mit 38 österr. Meilen angenommen), auf die Flügelbahn von Lundenburg nach Brünn 7:94 (im Betriebe 9, von Wien nach Brünn 20), von Prerau nach Olmüß 3:03 (im Betriebe 3) österr. Meilen eitfallen*).

[&]quot;) nach ten Mitthl. a. d. Geb. d. Stat. 1. C. 51 hat bie Sauptbahn von Bien nach Oberberg eine Lange von 371/2 ofterr. Meilen (Bien - Floribeborf 1, Floribeborf - Gan-

Die Baufosten ber Hauptbahn nebst ben Seitenlinien nach Brunn (die einsfache Bahn von Wien bis Brunn kostete bis 1840: 5.379.115 fl.) und Olmug beliesen sich zu Ende 1850 auf 19.680.664 fl. (393.613 fl. für die Meile), die Einrichtungskosten, mit Einrechnung der aus dem Baufonde während bes Baues der Bahn bezahlten Interessen von 1.604.978 fl. und der zur Schuldentilgung hinterlegten Beträge, auf 26.526.166 fl. (Mittheilungen aus dem Geb. der. Stat. I. 53, II. 84 — 85).

Die Unternehmung besaß zu Ende 1850: 96 größtentheils in Belgien, Amerika und England verfertigte Locomotive von 4.285 Pferdekraft. In 24.944 Fahrten wurden 181.172 Meilen (auf der Hauptbahn mit den genannten Seistenlinien 20.571 K. mit 164.160 M.) zurückgelegt. Hierzu wurden 633 Ct. Schwarze, 7.090 Ct. Braunkohlen, 40.829 Ct. Cokes und 52.467 Klafter 30zölliges Brennholz (zu andern Zwecken noch 2.135 Kl.) verbraucht. Die Wasgenburg bestand Ende 1850 in 1 Hofe, 3 Salone, 247 Personen und 1.646 Lastwagen, welche zusammen 2.632.391 fl. kosteten.

Die Beförderung von Personen stieg von 1838 mit 190.642, 1839 mit 273.055, 1842 mit 618.495 auf 659.247 im J. 1845, 744.397 im J. 1849 und 1.096.668 (nebst 291.535 Mann Militär) im Jahre 1850 (bavon ohne Militär 635.770 auf der Hauptbahn) und betrug seit dem Betriebe bis dahin über 8 Millionen Personen.

Im Jahre 1850 wurden in Wien 322.056, in Olmüß 129.036, in Stockerau 115.608, in Brünn 83.445, in Neudorf (an der March in Ungarn) 70.144, in Lundenburg 27.829, in Oberberg 22.630, in Prerau 21.059 n. s. w. aufgenommen. Zwischen Wien und Stockerau suhren (hin und her) 194.290, zwischen Wien und Olmüß 97.686, zwischen Wien und Brünn 71.487, zwischen Wien und Oberberg 17.538, zwischen Floridsborf und Brünn 13.886, zwischen Olmüß und Hullein 11.008, zwischen Gänserndorf und Brünn 10.758, zwischen Olmüß und Prerau 10.461 Personen u. s. w.

Der Waarentransport stieg von 534.237 Ct. im J. 1840 auf 1.317.004 im Jahre 1842, 2.186.833 Ct. im Jahre 1845 und 5.659.111 Ct. im Jahre 1850 (ohne die für eigene Regie transportirten Betriebsmaterialien von 714.412 Ct.), wovon 5.511.737 Ct. auf die Haupt und 147.374 Ct. auf die stockerauer Bahn kamen (auf der marchecker war 1850 noch kein Waaren-Transport). Seit 1840 — 1850 beförberte die Nordbahn 29.263.497 Ct. Waaren.

In Wien wurden im Jahre 1850: 1.176.680, in Brunn 774.133, in Hrusschau 578.486, in Olmüt 487.360, in Göding 262.621, in Lundenburg 261.893,

fernborf 3, Gansernborf — Lundenburg 7, Lundenburg — Prerau 14, Prerau — Obersberg 121/2), die Flügelbahnen aber haben eine Länge von 17 Meilen (Flor. — Stockerau 2, Gans. — Marchegg 21/2, Lundenb. — Brünn 9, Prerau — Olmüß 3, Oberberg — Gränzstügel 1/2), zusammen die Ferd. Nordhahn 541/2 österr. Meilen, wovon auf Mähren und Schlessen 50 Meilen entfallen,

in Oberberg 214.583, in Leipnif 201.922, in Bifenz 128.170, in Oftrau 126.550, in Raigern 90.220, in Fradisch 85.391, in Branowiz 79.929, in Hulstein 61.080 Ct. Güter u. f. w. aufgenommen.

Von Wien nach Brunn murben 551.668 Ct., von Brunn nach Wien 496.426, zusammen zwischen beiben Städten 1.048.094 Ct., von Wien nach Hrusch Stuschau 8.491, von ba nach Wien 344.809, zusammen 353.300, von Wien nach Olmüt 107.197, von ba nach Wien 118.490, zusammen 225.687 Ct., von Wien nach Oberberg 100.868, von ba nach Wien 162.387, zusammen 263.255 Ct., zwischen Wien und Leipnik 197.418, zwischen Wien und Lundensburg 154.284, zwischen Wien und Bisenz 89.582 Ct. Güter verführt u. s. w.

Der Frachtenverfehr von Wien umfaßte im Ganzen 3.310.910 Ct., wovon 1.137.317 Ct. (128.462 Ct. Mehl, 162.185 Ct. Colonials, Materials und Specereiwaaren, 65.042 Ct. Baumwollwaaren, 54864 Ct. Garne, 237.041 Ct. Militärgüter, 222.247 Retourfrachten) abgingen und 2.173.593 Ct. dafelbst ansfamen (hiervon 754.763 Ct. Getreide, 257.766 Ct. Metalle und Metallwaaren, 569.220 Ct. Steinfohlen, 62.345 Schlachts und Stechvieh).

An dem Waarenverkehre nahmen außer Wien den hauptsächlichken Antheil: Floridedorf — Brunn mit 238.100 Ct., Olmüß — Oftrau mit 133.700 Ct., Gänserndorf — Hruschau mit 129.300 Ct., Dürnkrut — Göding mit 120.900 Centnern, Floridedorf — Olmüß mit 115.900 Ct., Floridedorf — Lundenburg mit 111.700 Ct., Olmüß — Oderberg mit 93.900 Ct., Olmüß — Leipnif mit 82.500 Ct., Olmüß — Hruschau mit 81.500 Ct., Olmüß — Hradisch mit 62.200 Ct. u. s. w.

Die Gesammt-Cinnahme der Nordbahn betrug 1850: 4.449.336 fl. (ber Hauptsbahn 4.078.667), die Gesammt Betriebs Muslagen 2.422.169 fl. (ber Hauptbahn 2.254.930 fl.), sonach ber Ueberschuß 2.027.167 fl. (ber Hauptbahn 1.856.725 fl.*).

Im Jahre 1853 wurden für die Beförderung von 1.468.520 Personen und 12.163.645 Et. Güter u. s. w. über 7 Mill. Gulben eingenommen und es blieb, nach Abschlag der Auslagen, ein Reinertrag von mehr als 2 Mill. Gulben, welcher, auf die 17.625 Stammaftien vertheilt, bei 16¹/₃ °/₀ gab.

Im Jahre 1854 wurden auf der Ferdinands Mordbahn 28.779 Fahrten gemacht, 261.413 Meilen zurückgelegt, 1.617.839 Passagiere (einschl. 360.781 MilitärsPersonen) und 15.195.089 Ct. Frachtgüter nebst 1.689.632 Ct. für die eigene Regie befördert, endlich 8.992.823 fl. eingenommen.

Der Bau ber neuen Hauptbahnstrecke von Oberberg nach Odwieseim, bann ber Flügelbahnen von Schönbrunn nach Troppau (3 Meisten) und von Dziedit nach Bielit (13/4 Meilen) soll noch heuer vollendet und dieselben sollen schon im September bem Betriebe übergeben werden. Bei ber Energie, mit welcher die Staatsverwaltung den Bau von Oswiecim bis

^{*)} Mittht. a. b. Geb. ber Ctat. II. S. G. 23 - 37, 84 - 89,

zur frafaner Bahnstation Trzebinia betreibt, ist zu hoffen, bag man noch in biesem Jahre birectt (nicht burch Preußen) von Wien bis Krafan und zwar in 13 — 14 Stunden wird gelangen können.

II. Die nördliche Staatseisenbahn.

Die nördliche Staatseisenbahn von Olmun bis zur Wafferstation in Landsfron binter ber mabr. Granze bat eine Lange von 8 Meilen. Bahn führt von Olmut bis in ben neuichloffer Walt in 2 langen geraben gis nien, übersett bei Morawiczan die March, verläßt bei Sohenstadt die Thalebene und tritt in bas bohmifchemahrische Gebirge; bier gieht bie Bahn über Sochftein im Thale ber Sagama bis Bubigeborf und überfest biefen Alug bis babin mit 13 hölzernen und 3 gewölbten Bruden, fo wie bei Bubigoborf mit einem gro-Ben Viabufte. Sinter Diesem Orte überschreitet Die Bahn Die mabrifchebohmifche Grange furg vor ber Station Landofron. Go weit Die Bahn ben Lauf ber March verfolgt, fonnten bis Sobenftadt lange gerade Linien, welche burch fanfte Krümmungen von 2.000, 1.000, 800 und 500 Klaftern Salbmeffer verbunden find, angelegt werben, von Sobenstabt bis Bubigeborf aber nur furze gerade Linien, welche fich mit Krummungen aus meistens 2 - 300 Rabius verbinden. In ber Thalflache von Olmut bis Littau besteht auf eine Lange von 9639 Alft. eine Totalsteigung von 8.26 Klaftern; Die Bahn ift in einer Lange von 1518 Alaftern gang horizontal und im Uebrigen mit Steigungen zwischen 1: 1.500 und 1: 450 angelegt. Sinter Littan mußte bie Bahn burch ben neufchloffer Balt, obwohl burch einen bedeutenden Ginschnitt gelegt, eine größere Steigung erhalten, welche jedoch 1/250 nicht überschreitet. Jenseits bieses Balbes betritt die Bahn abermal die Inundationeflache ber March, bis jum Ginfluge ber Cas gama bei bem Dorfe Groß-Rasel, von mo fie im Sagama-Thale bis zur Mafferscheibe bes Donan : und Elbegebiethes bei bem Dorfe Triebit binaufsteigt. Bom neufchloffer Walbe bis Sohenstadt in ber Lange von 8.700 Klft, hat bie Bahn eine Steigung von 7 Rift. und es find die einzelnen Streden theils borizontal, theile mit Steigungen wie 1 : 250 bis 1 : 500 erbaut. Von Sobenstadt bis Budigeborf in der Lange von 7.750 Klft. ergibt fich die größte Steis gung mit 1 : 250 fur 6050 Rlafter, mabrent bie übrigen 1.700 Rift. Steis gungen von 1 : 300 und 1 : 500 haben und fleinere Streden bavon auch horizontal angelegt finb.

Die bedeutenoften Bauobjefte auf biefer Bahn find: bie Marchbrude bei Morawiczan am Bereinigungspunfte mit der Třebuwfa von 55 Klft. Länge mit 5 Deffnungen, massiven Stirns und 4 berlei Mittelpfeilern; die 46 Klft. lange Sazawa-Brude bei Luppele in schiefer Richtung mit 4 Deffnungen, jede von 46 Schuhen, welche mit einer hölzernen auf einem Hängewerfe liegenden Brus denbahn überspannt sind; ber 10.9 Klft. tiefe Ginschnitt bei Budigsdorf von

150 Kift. Länge und, zur Berhinderung des Ablösens der lockeren, leicht verswitterbaren Felsmassen, auf 77 Kift. mit Ziegeln überwöldt; endlich der Biadukt bei Budigsdorf von 63 Kift. Länge mit 6 Deffiungen von je 33' und 4 Deffsnungen von je 26' Spannung, welche nach Kreisstücken überwöldt find.

Der Unterbau für bie ganze Bahn und bie sämmtlichen Bauobjefte ift für ein Doppelgeleise hergestellt worden, indessen wurde die Eisenbahn vorläusig nur mit einem Geleise belegt. Die Krondreite der ganzen Bahn beträgt 25 Fuß. Die Böschungen der Dämme und Einschnitte sind bei gewöhnlichem Erdreiche $1^{1}/2^{-1}$, in lockerem Gesteine $1^{1}/2^{-1}$ und im sesten Gesteine $1^{1}/2^{-1}$, in lockerem Gesteine $1^{1}/2^{-1}$ und im sesten Gesteine gewährlichem Etühle gestegte und mit eisernen Keilen verfeilte Schienen angewendet, welche mit ihren Stühlen auf eisernen Schweltern ruhen. Die Spurweite eines Geleises ist gleich mit jenen der Ferdinands Wordbahn und aller in der österr. Monarchie gebausten Eisenbahnen, nämlich 4 Schuh $6^{1}/2$ Joll.

Stationspläge bestehen in ben Städten Littau, Muglig und Hohenstadt, mit Zwischen: Stationen in Stefanau, Lufamen, Hochstein und Budigeborf. Für bie Bahnwächter sind Wächterhäuser erbaut und auf jedem Stationsplage bestinden sich 2 Wohnungen für Bahnhoswächter.

Die Staatsbahn von Olmut nach Prag gehört zu ben merfwurdigsten. Es ift bie großartige Ausführung trop so mannichfachen Sinderniffen besonders hervorzuheben, noch mehr ber fühne Schwung berfelben über bie große Wafferfceite von Mitteleuropa, über bas mährisch sohmische Grenggebirge. Der Bau ber f. f. nördlichen Staatsbahn wurde rasch begonnen; binnen bem ersten Jahre wurden 30 Meilen in der Richtung von Prag nach Olmut und 21/4 Meilen von Brunn gegen Prag in Angriff genommen. Die Leitung bes Baues führten bie Gebrüder Klein. Der Unterbau von Olmug bis Prag, in einer Lange von 34 Meilen, wurde um einen affordirten Betrag von beinahe 7 Millionen im Oftober 1842 begonnen, und bie Strede von Olmut bis Tribau im Jahre 1843 zu Stande gebracht, worauf ber Oberbau fogleich fortgefest, im Jahre 1844 bis Pardubis vollendet, und im Jahre 1845 bis Brag zu Ende gebracht wurde. Die gange Strede von Olmus bis Prag hat 165 Bruden größerer Urt von 3 bis 50 Klafter Deffnung, theils gewölbt, theils mit Holzüberlage, 170 fleinere von 1 - 3 Klafter Spannweite. Bon Olmus bis Sobenstadt geht bie Bahn gang burch ebenes Land; die Stationen Schwarzbach, Müglit und Hohenstadt sind bald erreicht, aber je mehr man fich der böhmischen Grenze naherte, mit besto größeren Schwierigfeiten mußte man fampfen, und von Sohenstadt bis Chopen mußte sich die Bahn gleichsam Schritt vor Schritt durch= tampfen. Sier fangen die großartigen Erdarbeiten an; hier sieht man die Tunnels Chopen und Triebig. Der Tunnel bei Chopen ift in einer Lange von 160 Rlaftern burchgebends in Felfen gesprengt; bie Ratur felbst ichien ber regften Thatigfeit Schranken zu fegen: ein vorgeschobener machtiger Bergruden sperrte gleichsam ben Eintritt in bas Thal ber ftillen Abler, aber hammer und

Spaten überwand ihren Widerstand. Der zweite Tunnel bei Triebin bat 260 Rlafter Lange und burchichneibet ein machtiges Lager von ichlupfrigem blauem Tala; nur burch ben Aufwand von 1 Million 200.000 Rubiffuß Quabersteinen, und burch ganglich gemauerte Widerlagen fonnte ber Durchgang gefichert mer-Diefer Tunnel geht burch bie Bafferscheibe. Bahlreiche Bruden, ausgeebnete Schluchten, riesenmäßige Ginschnitte wechseln rafch; balbe Dorfer mußten Merkwürdig find noch bie in ben engen Schluchten ber Bahn weichen. Relfensprengung bei Elbeteinit, Die bortigen, elegant ausgeführten Biabufte und bas neu gegrabene Bett ber Elbe, bie Absprengungen und Stukmauern bei Neu-Rollin, ber Biaduft bei Aumal, großartig, sehenswerth, aus Quadern erbaut in einer Sohe von 7 - 8 Rlaftern, und einer Lange von 71 Rlaftern in 9 Bogen von je 5 Rlaftr., bann bie Arbeiten an ben fteilen Abbangen bes Biffaberges und ber Bahnhof bei Brag. Letterer enthält 8 Thore; in ihn munben fich bie wien prager und auch bie breeben prager Babn; beibe werden burch einen Biabuft von 500 Klft. Lange verbunden. - Die f. f. Staats babn von Olmut nach Brag geht in ihrem Laufe an vielen merfmurdis gen Orten, entweder gang nahe ober boch in unbeträchtlicher Entfernung vorbei, und zwar in Mahren: an Kloster-Brabisch, Neuschloß, Daubrawie, Müglig, Sobenstadt, Tatenic, Triebendorf, Budigedorf, Landefron, Triebis (durch ben Tunnel von nun an berühmt in ber Baufunft), Bobmijch-Tribau, Brandeis, Chopen (ebenfalls durch feinen Tunnel von nun an benfmurbig), Hobenmaut, Opočno, Pardubic, Cibeteinit, Neu-Kollin, Böhmifch-Brod, ic. In der Rabe ber Bahn liegen: Schwarzfostelez (5/4 Meilen), Rautim (6/4 M.), Nimburg (6/4 M.), Botebrad (1/8 M.), Kuttenberg (3/4 M.), Častau (7/4 M.), Neuhof (1/2 M.), Hermanmeftec (5/4 M.), Chrudim (1/4 M.), Königgrag (21/4 Meilen), Leitomischel (11,3 M.), Mährisch Triebau 11/2 M.), Aussee (3/4 M.), Mähr. Neuftabt (3/4 M.), Sternberg (11/4 M.), Littau (1/3 M.).

Die seierliche Eröffnung ber f. f. Staatsbahn von Olmut nach Prag, welche früher schon häusig durch bas Bahnpersonale in Geschäften der Bahn befahren wurde, fand am 20. August 1845 statt. Zu dieser war Se. f. f. Hoheit Erzherzog Franz Carl eigens im Auftrage und als Stellvertreter Sr. Majestät des Kaisers, wie auch Se. f. f. Hoheit Erzherzog Joseph, Palatin von Ungarn, erschienen. Die Lofomotive: "Böhmen," "Prag" und "Olmüß", lettere zwei dem Zuge vorgespannt, befuhren die Bahn am Eröffnungstage, und brachten den Eröffnungstrain wieder nach Olmüß zurüst. Am 1. September ward die Bahn auch für Neisende eröffnet. (Ueber die hierbei stattgehabten Feierlichkeiten und das damit vereinte Volksseifest S. die Moravia 1845 N. 101 ff).

Auch die Bahnstrede von Brunn bis Schirmborf (Triebig), fast 12 Meilen lang, gehört durch ihre Bauwerke zu ben merkwürdigsten Bahnen in Europa und gab ein Zeugniß von Desterreichs Macht, Intelligenz und Ausbauer zu einer Zeit, wo die Bunder des Bahnbaues über ben Sommering die unsgläubige Welt noch nicht mit Staunen erfüllt hatten. Diese Bahn ist bestimmt,

Bien mit Brag über Brunn, ben Guben mit bem Norben Guropas auf einem fürgeren Wege als über Olmuß zu verbinden. Aufdammungen, Durchschnitte, Bruden, ber große Tunnel bei Bonau in Bohmen in ber Nähe bes mabrifchen Städtebens Brufau u. f. w. murben icon biefe Bahn zu einer ausgezeichneten machen; Die großartigen Arbeiten-aber auf ber 4 Meilen langen Strecke von Brunn bis Blansto erheben fie zu einer der vorzüglichsten und fühnsten in Europa, wenn es auch nicht unwahrscheinlich ift, baß bie erft in neuester Beit gewonnenen Erfahrungen ben Bau minter schwierig und fostsvielig gemacht hatten-Die Bahn wurde gwar größtentheils, nämlich bis Brufau, in dem iconen Thale langs bes Zwittawafluffes geführt, ber Bau hatte aber fowohl bier, als fobann bei Ersteigung ber Bobe mit großen Schwierigfeiten zu fampfen und wurde beshalb febr foffpielig. Noch größeres Intereffe als die Anschauung des Vollenbeten, gewährte jene bes allmäligen Entstehens bes großen Werfes nie gesehener Art. Wir ziehen es baber vor, eine Schilberung folgen zu laffen, welche bie Eindrücke lebendig abspiegelt, bie fo machtig ergriffen. "Cowohl ber von Brunn, als auch ber von Olmus nach Prag führende Theil ber f. f. Staatsbahn geboren sowohl in ihrem Bane, wie in ber gefammten Unlage zu ben vorzüglichsten Werken ber Neuzeit. Insbesondere ift die Umgebung Brunns Zeuge von Arbeiten und Anstrengungen, die unftreitig zu ben großartigften und fühnsten gehören, die jest in Europa vollführt werden. In dem engen, tiefen Thale, durch welches die Zwittawa in zahllosen Windungen strömt, wo reizende Waldund Felfenpartien mit mannichfach geformten Bergen abwechseln, wiederhallt ber Donner vom Krachen ber gesprengten Felsen; man baut an einer Babn, auf ber man mit ber Schnelligfeit bes Windes Bohmens herrlicher hauptstadt gu-Bwischen den Kelsen, an bem wildromantischen Bette ber Zwittama, ja in ihm felbft, foll ber machtige Dampf eine Straffe finden, um Brunn und Brag auf bem fürzesten Bege zu verbinden. — Aus bem Innern ber Stadt Brunn wird fich bie Bahn auf ziemlich gerader Kläche ziehen, und, Obrowis und Malomeric umgehend, gegen Obran zuwenden. Un der Zwittama macht fie einen großen Bogen, und geht am linken Ufer bes Fluffes bis zum Eingange in den Fürstenweg, einem auf des jest regierenden Fürsten von Liechtenstein Befehl in Feldwänden gesprengten schmalen Wege jur Erleichterung tes Solztransportes ber Herrschaft Pozoric. Sier haben die Arbeiten an der Bahn im Jahre 1844 begonnen und schreiten rasch vorwärts. Besonders merfivurdig find die vielen Durchgrabungen, Die Tunnels und die vielen Bruden. größte Tunnel ist ber bei ber Burg Nowhhrab, an bem jest (Anfang September 1845) an beiden Seiten, von ber Seite gegen Brunn und gegen Blandfo ju, emfig gearbeitet wird. Bereits find bie Arbeiten in bas Innere bes Berge rudens, ben die Burg Romphrad front, von beiben Seiten fo weit vorgerudt, daß fich die Arbeiter gegenseitig bei ihrem mubevollen Sprengen bes Gefteines vernehmen follen. Es gibt auf biefer Strede - zwischen Brunn und Blandfo - 10 Tunnels, beren Räumlichfeit und Größe, fo wie die Geschwindigkeit,

mit welcher sie mit bem Dampfwagen burchfahren werben, wir nachstehend angeben.

	Länge in Klaftern	Höhe in Fuß	Breite in Fuß	Tahrzeit		
Tunnels				bei voller Geschwins bigfeit	gemäßigt	
				Sefunden		
Nro. 1	30	20	24	6	12	
_ 2	87	20	24	$14^{1/2}$	29	
_ 3	130	20	24	26	52	
- 4	120	20	24	24	48	
_ 5	40	20	24	8	16	
6	38	20	24	73/5	$15^{1}/_{5}$	
- 7	75	20	24	15	30	
_ 8	224	24	24	444/5	$89^{3/5}$	
 9	120	20	24	24	48	
<u> </u>	45	20	24	9	18	

Bon vielem Intereffe find bie großartigen Arbeiten, bie an verschiedenen Bunften ber eben bezeichneten Linie geschehen. Bu den vielen Velfen : Eprengungen hat ber Bauunternehmer biefer Strede, Berr Taladini, Italiener und Krainer berufen, die mit bem emfigen Mahrer (auch einige Cechen und Deutsche find ba beschäftigt) bie ftaunenswerthen Arbeiten ausführen. Mit größter Gewandtheit verfahren bie Italiener bei ben Felfen = Sprengungen; man ficht fie vertheilt in der Sohe in fühner Saltung und mit großer Anstrengung die Felfenftude berabrollen, und nur bie und ba bient ein Seil zum Anhaltspunfte bei bem gefahrvollen und fuhnen Werfe; ober man ficht biefelben in ber Tiefe bes Tunnels bas harte Geftein brechen, Diefes aushöhlen und Die Brandröhre an-Bom Bulverdampfe geschwärzt ift bie Tiefe bes Tunnels, und ber Unblick berfelben und der für und fremdartigen Physiognomien, besonders bei Fadelbeleuchtung gur Nachtzeit, wo bie Arbeiten ununterbrochen mahren, hochft angiebend. Bei jedem größeren Bau-Objefte find eine ober mehre Holghutten, oft im größeren Verhaltniß aufgestellt, und biefe, bie Vorbereitung baselbst zum Mittgamable, bann bie Gruppen ber Arbeiter und bas Sammern in ben Schmieben, wo fortwährend die bald ftumpf gewordenen Werfzeuge geschärft merben, bieten in ber Abgeschiedenheit Dieses Thales mit seiner reigenden Szenerie einen bochft malerischen Untlid".

Der Bau ber Bahn begann ichon 1843, ging aber nur langfam vorwarts. Die größten Schwierigfeiten boten bie Tunnels. Die Gefammtlange ber 10 in

der Strede von Brünn bis Blandfo, vertheilt auf beiläufig 3 Meilen, beträgt 909 wiener Klaster oder bei $^{5}/_{22}$ einer österr. Postmeile; bei voller Geschwindigsteit braucht man 2 Minuten $58^{9}/_{10}$ Sefunden, bei gemäßigter Fahrt 5 Minuten 57^{4} , Sefunden, um sie zu passiren. Der größte Tunnel in dieser Strede, von 224 Klastern Länge, wurde durch den harten Stein des hohen Berges gestrochen, dessen Gipfel die Burg Nowyhrad front; nach jahrelangen Mühen sam diese ausgemauerte Riesenhöhle im August 1847 zu Stande. Diese Tunznels, wie überhaupt alle Bauwerse dieser Bahnstreck, sind unter der Leitung des Bauunternehmers Talachini größtentheils von italienischen Arbeitern auf das Solideste, mit echtem Kunstsinne möchte man sagen, ausgeführt worden; es sind wahre Wunderwerse der Zeit, welche das Erstaunen unserer Borältern in höherem Maße erregt hätten, als dies in einem Zeitalter möglich ist, das nach allen Seiten hin die volle Herrschaft des Menschen über den todten Stoff in hundertsachen schnellen Siegen versündet.

Die Bahn burchzieht einen ber schönsten Theile bes Landes; das Abamssthal mit seinen Gisenwerken und großartigen Höhlen, die Burg Nowyhrad, die berühmten salm'schen Industrie Anstalten in Blandso, das schöne Ernst und Punstwarkal, der schauerliche Erdsall Macocha, die Schlösser Rais, Bostowis und Lettowis mit ihren anmuthigen Umgebungen und ausgezeichneten Fabrisen, die gewerbreichen Städte Brüsau und Zwittau u. m. a. bilden einen herrlichen Kranz der Natur und Kunst (Mähr. Wanderer 1845 S. 171 mit einer Karte der Umgegend Brünns, 1848 S. 324 mit einer Steinzeichnung von Clement über die 10 Tunnels; m. s. Hausfreund f. 1846 mit einer Karte der Bahn von Olmüß nach Prag).

Die Eröffnung ber Eisenbahn von Brunn über Triebit nach Prag ging am 1. Jänner 1849 vor sich (brunner Zeitung 1849 Nr. 2).

Der Betrieb ber nördlichen Staatsbahn war seit ihrer Eröffnung im Jahre 1845 an die Nordbahn Berwaltung verpachtet gewesen. Bom 1. Mai 1850 übernahm ber Staat den Betrieb wieder in eigene Verwaltung unter einer in Prag bestellten Direktion, bis derselbe 1855 an die öster. Gisenbahn Gesellschaft überging. Vom 1. Mai-1850 bis Ende Oftober 1850 umfaste er ohne Militärtransporte 501551 Personen und 1.954.964 Ct. gewöhnliche Fracht*), einsschießlich des Militärs und der Acrarialgüter (578.241 Ct.) aber 539.574 Personen und 2.533.205 Ct.

In Prag wurden 128.755, in Brunn 59.430, in Olmüt 16.166, in Hosenstadt 12.238, in Blandfo 10.302, in Abamothal 10.186, in Zwittau 9.555, in Bohm. Trübau 8.985 Personen aufgenommen u. s. w. Zwischen Brunn und Prag suhren 30.026 Personen. In Prag wurden 422.847, in Brunn

^{*)} Bom 1. November 1849 bis Ente April 1850 murben 180,769 Personen und 1,452.086 Gentner Frachten beforbert,

421.561, in Olmüş 233.245, in Böhm. Trüban 124.190, in Parbubis 83.756, in Zwittau 72.362, in Kolin 72.090, in Blandfo 62.724, in Hohenstabt 56.260, in Pobiebrad 52.772, in Müglis 40.009, in Littau 31.663, in Letto-wis 27.897, in Sfalis 20.476, in Abamothal 19.289 Et. Güter aufgegeben. Zwischen Brünn und Prag wurden 335.060 Et. (164.368 Et. nach und 170.692 Et. von Prag), zwischen Olmüş und Prag 97.610 Et. (52.886 Et. von und 44.724 Et. nach Prag), zwischen Brünn und Olmüş 20.586 Et. verssührt u. s. w.

Seit Eröffnung ber Strecke von Olmut nach Prag wurden auf ber nörde lichen Staatsbahn transportirt:

		•						Personen.	Frachten.	
vom	1.	September	1845	bis	Ende	Oftober	1845:	46.983,		
"	1.	November	1845	"	"	,,	1846:	352.318,	1.157.671	C t.,
"	1.	"	1846	"	"	"	1847:	386.692,	8.356.671	" *)
"	1.	"	1847	"	**	"	1848:	312.354,	1.827.438	**
			1848		#	"	1849:	320.739,	2.658.479	11
"	1.	11	1849	"	11	"	1850:	685.320,	4.231.786	n
	Di	e Personen	= Befo	rber	ung g	gab in	der 2. 3	hälfte des	Jahres 18	50 eine

Die Personen Beforderung gab in der 2. Hälfte des Jahres 1850 eine Einnahme von 740.954 fl., der Frachten-Transport von 518.445 fl.

Die Austagen für ben Bau ber nördlichen Staatsbahn betrugen (bis Ende Oftober 1851) 37.910.788 fl. (612 090 fl. für die Meile), für die Einrichtung 5.257.813 fl. (84.803 fl. pr. Meile) (Mitthig. a. d. Geb. d. Stat. II. 69, 72, 76 — 89, S. auch I. H. S. S. 58 — 62).

III. Die a. h. priv. rossiker Privat: Locomotivbahn **).

Die Idee, eine Eisenbahn von der Hauptstadt Brunn zu den Steinfohlens werken nach Rossis zu bauen, um der Industriestadt Brunn das nöthige Breuns material leichter und in guter Qualität zukommen zu lassen, ist zwar schon vor dem Jahre 1848 aufgetaucht, allein die Quantitäten an Frachtgut waren theils nicht so bedeutend, um eine gewisse Rentabilität derfelben in Aussicht zu stellen, theils war der Frachtlohn so mäßig und die Concurrenz der Frächter so bedeus tend, daß keine eigentliche Nothwendigkeit dazu vorlag.

Im Jahre 1848, als die Wollwaaren Fabrifation in Folge ber politischen Ereignisse ganglich ins Stocken gerieth und ein großer Theil ber Weber und sonstiger Fabrifsarbeiter Brunn's unbeschäftigt waren, suchte man ihnen Arbeit

^{*)} Darunter 4.404.433 Ct. fur ben Bahnbetrieb.

^{**)} Rach ben une von ber Direktion tiefer Bahn gemachten Mittheilungen,

bei größeren öffentlichen Bauten zu verschaffen, um ihnen bas Leben während ber Geschäfts-Krisis zu fristen; in tieser Zeit erging auch an die Besiger ber rossiger Bergwerfe von Seite bes brunner f. f. Kreisamtes bas Anfinnen, wo möglich die Erdarbeiten für eine brunn-rossiger Eisenbahn zu eröffnen.

Bei bem Mangel aller Vorstudien zu diesem Zwecke, bei dem Umstande ferner, daß, wenn dieselben auch vorhanden gewesen wären, die Erwirfung der Concession, so wie die Vereinigung von Kapitalisten, welche dem Unternehmen die nöthigen Fonds sicherten, — längere Zeit in Anspruch genommen hätte und bei der precairen Lage der Industrie im Allgemeinen konnte man nicht an die Lösung dieser Aufgabe denken. —

Allein schon im Jahre 1850, als ber Friede bem Staate wieder gurudgegeben war, die Industrie einen neuen Aufschwung zu nehmen begann und die Krachtlohne - namentlich wegen der Confurrenz der Zuderfabrifen, welche viele Arbeitsfrafte in Anspruch nahmen - fich nicht unwesentlich fteigerten, nahm Johann Ritter von Herring ben Plan auf und ließ burch ben fonigl. wurtemberg. Oberbaurath Egel eine Trace fur die roffiger Gifenbahn aufsuchen und, ale biefelbe gefunden und von mehreren Cachfennern ale bie beste erfannt war, die nothigen Plane und Ueberschlage verfaffen. Diefe Vorarbeiten wurben im Sommer bes Jahres 1851 vollendet und ben beiden Lehnsträgern ber Bergwerfe zu Zbegichau und Oflawan mit ber Einladung mitgetheilt, sich an dem Unternehmen zu betheiligen. Im Ottober 1851 fam ein Bertrag zwis ichen ben brei Bergwerfen ju Roffit, 3begichau und Oflaman zu Stande, in welchem fich bie Besitzer verpflichteten, ihre fammtlichen zu Tage geförderten Roblen, welche in ber Richtung verladen werden, auf der zu erbauenden Gifenbabn transportiren zu laffen und fein anderes Communications Mittel zu verwenden. Damit war eine Bafis fur bas Unternehmen gewonnen und es fonnte mit Buhilfnahme der Koftenüberschläge, fo wie des, von den drei Werfen erreichten Absages an Rohlen*) eine Rentabilitats : Berechnung fur die fünftige Bahn aufgestellt werden.

Ende November 1851 wurde die erste Eingabe an das f. f. Handelsminisfterium wegen Bewilligung ber Vorarbeiten gemacht.

Die Constituirung einer Actien-Gefellschaft, die politisch-technischen Commissionen, so wie überhaupt die Verhandlungen mit den Behörden nahmen beinahe zwei Jahre in Anspruch; im Herbste des Jahres 1853 konnten in Folge einer provisorischen Bewilligung der k. k. mähr. Statthalterei die Erdarbeiten auf dem großen Grundbesitze von Rossis begonnen werden und im Jänner 1854 ersloß

^{*)} Nach tem fonstit. Blatte aus Bohmen 1851 Nr. 424 bezog Brunn allein aus ben Rohelengruben Segen Gottes, 3begichau, Dflawan und Neuborf jährlich an 600.000 Megen; bei 150.000 Megen haben bie Etablissements bes flachen Landes verbraucht und bei 200.000 Megen gingen nach Wien auf ber Nortbahn; bei ben fortwährend steigenden Holzpreisen musse fich ber Abfat, burch einen billigen Transport unterstügt, ungemein fleigern.

die a. h. Concession, welche auf die Dauer von 80 Jahren lautet und ben Actionären den Bezug eines Reingewinnes dis 10% gestattet (Kundmachung des k. k. Statthalters vom 4. Februar 1854 S. 214 der brünner Zeitung und S. 1 Abthl. II. des Landesregierungsblattes).

Daß diese Unternehmung ins Leben getreten, und so weit vorgeschritten ist, baß die Bahn noch im Laufe dieses Jahres dem öffentlichen Verkehre wird übergeben werden können, ist sonderlich ein nicht geringes Verdienst des Chefs derselben, des Johann Ritter von Herring, der keine Mühe, keine Zeit sparte, und kein Opfer scheute, um dieses besonders für unsere heimische Industrie und unsern Handel sehr ersprießliche Unternehmen zu realistren.

Die Bahn nach Rossis führt ben Namen "a. p. Brünn : Rossister Sifenbahn"; Zweck ist die Kohlenbeförderung aus den reichhaltigen Kohlenswerfen zu Rossis, Zbegichau, Oflawan und Neudorf; doch sindet auch der Verstehr anderer Frachten statt, so wie die Einrichtung für den Personen-Verkehr den Concessionswerdern bei Verleihung des Privilegiums zur Bedingung gesmacht wurde. Dieselben sind Iohann Ritter von Herring, Anton Rahn und Iohann Müller, zugleich Lehnsträger der Steinkohlenwerke zu Rossis, Zbegschau, Oflawan und Reudorf. Der Fond, welcher zur Herkellung dieser Bahn nothwendig ist, wurde früher auf 1.200.000 fl. veranschlagt (brünner Zeitung 1852 Nr. 40), nun aber auf 2.000.000 fl. E. M. seizeschafft.

Die Hauptbahn hat eine Länge von 31,4 Meilen, und geht von der brunner Borftadt Dörnrößl aus bei Kumrowit und Obergerspig vorüber, wo sie die a. p. Kaiser-Ferdinands-Nortbahn durchschneibet.

Es ist bei ben österreichischen Eisenbahnen bies ber erste Fall, wo zwei Bahnen sich freuzen, benn nach ben gesetzlichen Anordnungen für die f. f. Staatsbahnen mußte das Kreuzen der Bahnen vermieden werden; da aber hier zwei Privatbahnen koncurriren, so wurde diese Durchschneidung von der a. p. Kaisers Ferdinands-Nordbahn insbesondere auch deshalb zugestanden, um den thatsächlischen Beweis zu liefern, daß bei geregeltem Betriebe durch diesen Umstand nicht die mindeste Gesahr zu besorgen ist.

Hinter Obergerspiß geht die Bahn in einem Bogen über die f. f. wiener Strasse in das Thal nach Bohonis, an dieser Gemeinde vorüber, berührt weiter die Orte Lessau, Wostopowis, geht durch die Gemeindeterritorien von Parsuß und Struß, berührt Strzeliß und zieht sich in das sogenannte Oborathal, durch das Gebieth von Womis und Tetschiß, berührt die Orte Pendorf Rossis, geht sofort durch die Gemeindeterritorien von Babis und Przibram, und mündet bei dem großartigen, in industrieller und technischer Beziehung interessanten Herring Schachte der Steinsohlengewerkschaft der Segen-Gottes und Gegentrum-Grube hinter Rossis.

Bei ber Borstadt Dörnrößl besindet sich der erste, bei Tetschis der zweite, und bei der Segen-Gottes-Grube der dritte Hauptstationsplat. Von hier aus geht die Zweigbahn nach Babit und Zbegschau, in das Gebiet Oslawan, berührt den Hauptsörderschacht der Liebe Bottes Grube zu Zbegschau, welcher Antoni Schacht heißt, ferner den Simson-Schacht, einen Hauptsörderschacht der Gottes-Segen Grube zu Oslawan. Diese Zweigbahn hat eine Länge von 3/4 Meilen.

Die Hauptbahn wird für ben Locomotivbetrieb eingerichtet, die Zweigbahn sollte aber für ben Pferdebetrieb hergestellt werben; wegen bessen Kostspieligkeit wird jedoch angestrebt, auch biese Zweigbahn für den Locomotivbetrieb einzuricheten. Diese Frage ist aber noch nicht entschieden.

Beibe, bie Hauptbahn so wie die Zweigbahn, sollen noch im Laufe bieses Jahres bem Betriebe übergeben werben.

Der Bau biefer Bahnen ist mit Rudsicht auf die Terrainverhältnisse, welche von der Trace berührt werden, in technischer Beziehung nicht ohne Schwierigs feiten durchzuführen. Bei beiden kommen nicht unbedeutende Steigungen vor, welche bei der Hauptbahn sich bis auf 1/100, bei der Zweigbahn sogar bis auf 1/40 erheben; die lettere gibt ein Steigungsverhältniß, wie es nur bei der Soms meringsBahn zu sinden ist. Aufdämmungen von 6 — 8 Klastern Höhe und eben so hohe Ueberbrückungen mußten durchgeführt werden.

Bur Bewältigung bieser bem Betriebe entgegenstehenden Sindernisse find Locomotive von 500 Centnern Schwere angeschafft, welche eine Last von 6000 Centnern zu führen haben werben.

Unter ben Bauten ist insbesondere ber beträchtliche Durchstich bes Schwars zawa-Flußes zu bemerken, mittelst welchen berselbe von der jezigen Serpentine unterhalb der Eisenbahnbrucke bei Brunn in gerader Nichtung bis zur Gins mundung bes Zwittawa-Mühlgrabens bei Kumrowiß geleitet wird. Die Ueberssehung bes neuen Flußbettes geschieht auf einer Jochbrucke.

Das Frachtquantum, welches jährlich durch die Bahn verführt werden soll, durste durchschnittlich an Steinfohle 2 bis 3 Millionen Centner, die anderweite Fracht, an Holz der Gutskörper Rossig, Namiest und Oslawan, welche in Brunn Depotpläße errichten, ferner an Schaswolle, Tüchern, Zuder, Aucher, Nüben, Zuder, Cerealien, Gisen und sonstigen Effekten, gering gerechnet 600.000 Centner jährelich betragen; nebstdem durste die Personen Frequenz täglich ein Hundert überssteigen. Es ist somit troß mäßiger Tarissähe das Prognostison für die Rentasbilität dieser Bahn günstig zu stellen.

Bu bemerken ift, daß zur Herstellung dieser Bahnen nichts vom Auslande bezogen wurde. Die Maschinenfabrik der raaber Bahn liefert die Locomotive, beren vorzügliche Qualität allgemein anerkannt ist, und die bei den bereits im Bestriebe befindlichen Bahnen sich besonders bewähren; — die Schienen und Kleinseisenbestandtheile liefern die kleinsichen Eisenwerke zu Zöptau-Wiesenberg, welche aus Eisen von guter Qualität mit vorzüglicher Genauigkeit und Egalität ges

arbeitet sind, — bie inländischen Etablissements liefern auch die übrigen Maschinen, Einrichtungen ber Wasserstationen und Werkstätten, die Drehscheiben; die Forste von Rossis und Namiest liefern das schönfte Bauholz, eichene und tannene Sleeper von besonders guter Qualität.

IV. Die projektirte Gisenbahn von Hohenstadt nach Zöptan.

Bereits vor zehn Jahren, als Olmut der Endpunkt der öfterreichischen Nordbahn sein sollte, hatte sich der um mehrfache Einrichtungen industrieller Geswerfe verdiente und deshald befannte Prof. Rippl — in Hinsicht sowohl der bedeutenden Industrie der Stadt Schönberg, als der großartigen Eisengewerfe in Zöptau — die Aufgabe gestellt, einen Entwurf, mittelst genauer Erhebung des commerziellen und industriellen Verfehrs dieser beiden Orte und des hiermit verbundenen Frachtenauswandes, zu bearbeiten, wodurch er den schlagenden Besweis lieserte, das eine von Olmüt bis Schönberg und Zöptau herzustellende Eisenbahnstrecke für die Bauunternehmer derselben durch günstige Resultate sich lohnen würde.

Diese Idee des Prof. Nippl fand sowohl bei den Gebrüdern Klein, als Inhabern der zöptauer Eisengewerke, so wie bei den Industriellen Schönsbergs so beifällige Aufnahme, daß sogleich zur Realisirung derselben geschritten wurde. Doch mußte die Ausführung unterbleiben, weil damals Privaten der Bau solcher Flügelbahnen nicht gestattet worden ist.

Nun wurde aber dieser Gedanke, und zwar die Errichtung einer Flügelsbahn von Hohenstadt bis Boptau, besonders auf Anregung der Gebrüder Klein, neuerdings wieder aufgenommen, bei einer in der mechanischen Flachsspinnerei zu Schönberg kürzlich stattgehabten Versammlung sämmtlicher Theilnehmer dieser Anstalt, in ernstliche Berathung gezogen, und als Resultat die wirkliche Aussführung dieses, mit Grundankauf, Bau und Beischaffung der sämmtlichen Ersfordernisse als Locomotive, Wagen 1c. auf 500.000 fl. angeschlagenen Unternehsmens beschlossen, dem auch andere auswärtige Theilnehmer als Actionare beistraten.

Diese Bahn würde in ihrer Strecke von $2^2/_4$ Meilen auf immer gleichebes nem Grunde nächst dem Theosiuse, ohne daß kostspielige Terrainhindernisse sich entgegenstellten, fortlaufen, und mit zwei Bahnhöfen, nämlich an der Stadt Schönberg und in Zöptau, versehen sein; sie würde sich gewiß auch einer stars fen Frequenz erfreuen.

Die allerhöchste Conzession zu biesem beabsichtigten gemeinnützigen Werke wird unverweit angesucht werden (Neue Zeit 1855, brunner Zeitung 1858 Nr. 79).

III. Abtheilung.

Die Telegraphen.

Die Telegraphie ift ber wichtigste 3weig ber Signalfunft b. h. ber Fertigfeit, eine geiftige Mittheilung zwischen zwei von einander entfernten Orten burch Beiden in ungleich furgerer Beit zu bewirken, als folches burch bie fchnells ften Transportsmittel möglich ware. Der Telegraph insbesonbere Coptischer Telegraph) war bis auf die neueste Zeit eine Berbindung verschiedener Bolger, Scheiben u. f. w., welche burch bie Art ihrer Stellung ben Begriff bezeichnen, beffen Mittheilung in die Ferne beabsichtigt wirb. Gie befinden fich begreiflich auf hinreichend hoben Gebäuden und bilden gwischen ben Endpunkten ber Mittheilung eine Rette, beren einzelne Glieder nur so weit von einander entfernt fein burfen, baß sie ihre gegenseitigen Zeichen beutlich mahrnehmen können. Diese Urt Telegraphie bat nun jener burch Gleftricität mittelft Leitungsbrahten Plat gemacht, welche, obwohl vor 10 Jahren noch in ber Kindheit, bereits wiffenschaftlich so ausgebildet und raumlich so ausgebreitet ift, baß fie gang Europa überzogen hat und felbst bas Meer ihr Fortschreiten nicht aufzuhalten Unfänglich wurde bem Spfteme ber unterirbischen Leitungen ber Borgug gegeben, um biefe gegen außere Beschädigung mehr zu fichern. Man hat es aber in Deutschland bald wieder verlaffen, weil die Sicherung ber Drabte gegen Berftorung burch unterirdifche Ginfluffe mittelft ber bisherigen Sullen von Butta-Percha nicht erreicht wird und es ungleich schwieriger ift, bie Ursachen von Betrieboftorungen aufzufinden. Die Unlage einer Luftleitung toftet fur eine beutsche Meile mit Einschluß aller Materialien und Arbeit, aus Rupferbraht 450 - 530, aus Eisendraht 250 - 280 Thaler. Nach Bedarf werben bie Leitungen mit einem ober mit mehreren Draften verfeben, neben ober über einander hingezogen.

Der elettro = magnetische Telegraph, flein in feinen Anfängen, nur ein physitalischer Versuch, hat fich seit seiner vollständigen Ausbildung mit reis Bender Schnelligfeit über ben größten Theil der gebildeten Welt ausgebreitet.

Er reicht nun von Madrid bis Petersburg und Mostau, von Belfast, Galway und Corf in Irland bis Lemberg, Czernowiß, Bukurest, Giurgewo, Orsowa und Belgrad, von Upsala und Stockholm bis Spalato, Triest, Siena, Toulouse und Verpignan.

Nordamerika hat 17.000 engl. Meilen, England fast 3000 Meilen, Frankreich 9.181 Rilometer teleg. Leitungen; in Deutschland wird ein bochft vollständiges Telegraphennet in fehr furzer Zeit vollendet sein. Der öfterr. Staat begann schon 1846 mit ber Errichtung von eleft. Telegraphen und machte bamit rafchere und größere Fortschritte, als irgend ein anderer Staat bes europ. Bereits Ende 1849 waren 72.5 Meilen in Benützung. Im Juni Kestlandes. 1849 legte bas handelsministerium einen Entwurf vor, wornach, von der Refibeng bes Raiferstaates strablenformig ausgebend und theils unmittelbar, theils mittelbar bamit zusammenhängend, ein Reis von eleftromagnetischen Telegraphen bas gange Reich übergieben und mit ben Nachbarstaaten in Berbindung gebracht werden follte. Diefes Net beftand 1) aus Residenzlinien mit einer Lange von 302 Meilen und einem Koftenanschlage von 244.850 fl., 2) aus Haupt-Berbindungelinien ber wichtigften fonftigen Stadte von 363 Meilen und mit 294.350 fl. Roften, 3) in Linien untergeordneter Wichtigkeit von 1.088 Meilen und mit 876.850 fl. Koften und 4) in zweiten und britten Drahtleitungen von 891 Meilen und mit 357.800 fl. Roften, zusammen in Linien von 2.644 Meilen Länge und mit einem Roftenanschlage von 1.773.850 fl. Die Ausführung wurde jo geförbert, buß Ende 1851: 493.2, Ende 1852: 543, am 1. Janner 1854: 6748 geogr. Meilen Leitungen (Breugen 505.0, Baiern 2240, Würtemberg 43.0, Cachfen 58.2, Sannover 39.5) mit einer Gesammtlange ber Drabte von 2.328.1 Meilen in Benützung ftanden (Sain, öfterr. Statiftif II. 624 - 7, Freiherr von Reben, öfterr. Finang = Statistif G. 298 - 304 und bedfelben Deutschland und bas übrige Europa, Wiesbaden 1854 S. 892 - 903, Bende icel's Telegraph, Frankfurt 1854).

Am 3. Oftober 1849 schlossen bie österr. und preuß. Regierung einen Verstrag wegen Herstellung ber Verbindung und Benühung elektrosmagnetischer Teslegraphen-Linien, zunächst von Triest über Wien und Oberberg, welche Leitung damals schon hergestellt war (Neichsgeseth S. 734). Die kaiserliche Verordnung vom 14. Oftober 1849 (eb. S. 757) gestattete dem Publisum die Benühung der Staatstelegraphen in den bereits ausgesührten Linien von Wien 1) nach Triest, 2) über Linz nach Salzburg, 3) nach Presburg, 4) über Brünn nach Prag, 5) über Olmüh nach Prag, 6) über Presrau nach Oberberg, wobei bald Erleichterungen in der Benühung (Mitt. 6. Februar 1850, eb. S. 647), dann auch die wechselseitige Benühung der österr, und bairischen Staats-Telegraphen eintrat (Mitt. 23. April 1850, eb. S. 809).

Am 25. Juli 1850 wurde in Dresten von Desterreich, Preußen, Baiern und Sachsen ber Hauptvertrag bes beutsch = öfterr. Telegraphen = Bereins abge-

schlossen (ebenda S. 1599), welchem am 14. Oktober 1851 (unter bem Zustritte von Würtemberg) ein erster und am 23. September 1853 (unter bem Zutritte von Hannover und ben Niederlanden) ein zweiter Nachtrags Bertrag, am 4. Oktober 1852 ein Vertrag mit Frankreich und Belgien, weiter ber Beistritt von Baden und Meklenburg-Schwerin u. s. w. folgten*).

Gleichzeitig mit ter Organisirung bes Handelsministeriums wurde bas Telegraphenwesen als selbständige Unterabtheilung ber Section ber Communicationen unter die Leitung
eines mit tem Gegenstande vertrauten Borstandes gestellt. Seitdem wurden die vom Ministerrath sessgestellten ausgedehnten Telegraphenbauten bes Jahres 1850 burch einen Operationsplan geregelt und gleichzeitig in allen Krontantern in Angriff genommen. Der Betarf an Material wurde burch Mitwirfung ber politischen Behörden, ber Bedarf au Arbeitskräften burch Betheilung ber Baubehörden, die Gleichsormigseit burch Bau-Instruktionen
erzielt, während bie Telegraphisten für die große Anzahl neuer Stationen, in eigenem
Lehrsus vorbereitet, mittelst Staatstonfurs gewonnen wurden. Während einerseits die
Benugung ber Telegraphen zur Privattorrespondenz bem Publifum gestattet ward, sicherten
neue Berträge bem Gisenbahnbetrieb tieses obschon neue, boch bereits unentbehrlich geworbene Signalissungsmittel zu seinen Betriebszwecken. Bis bahin waren auf allen Stationen nur Bain'sche Nabeltelegraphen in Wirtsamfeit. Es ist leicht begreislich daß ein so
unvolltommener Apparat, welcher in der Minnte fanm brei Worte zu geben gestattet, ben

^{*)} Bir fugen bier (aus ber allgemeinen Beitung 1851, Beilage G. 1869) eine interenante Nachricht über bie Ginrichtung bes Telegraphenwesens in Defterreich bei, folgenden Inhaltes: Defterreich hatte mit Beginn 1849 an zweihundert beutsche Meilen Telegraphenlinie. Es befitt jest über funfhundert Meilen. Mailant, Berona, Benedig, Trieft, Gras, Wien, Bregburg, Benth, Olmus, Oberberg, Troppau, Brunn, Prag, Bobenbach, Ling, Calgburg, Junebrud, Bregeng find mehrfach telegraphisch verbunden. Zweiglinien führen nach Mgram, nach Mantug, nach Gorg. Die Linien von Rrafau nach Lemberg, von Lais bach nach Rlagenfurt, von Szegled nach Szegebin, Temeswar, hermannftabt, bann Beterwartein und Cemlin find im Bau begriffen. Alle tiefe Linien werten nicht blog vom Staat benütt, fontern fie find auch bem Publifum um magige Tariffage juganglich und bem Gifenbahnverfehr ein unentbehrliches Silfemittel. Durch bie Bemuhungen ber ofterreichischen Regierung ift ber telegraphische Bertehr nicht bloß bis zu ben Canbesgrangen, fontern über gang Mitteleuropa ausgebehnt worben. Gin beutich softerreichischer Telegraphenvertrag zwifden Defterreich, Prengen, Baiern, Sachfen führt bie Correspondeng unter gleichem Tarif nach all' tiefen Staaten. In neuerfter Zeit hat fich tiefem Berein noch Burtemberg angeschloffen; auch Belgien mit geringen Mobififationen. Mit Kranfreich, England und ten italienischen Staaten find zu gleichem 3wecf Unterhandlungen im Buge, und es fteht zu erwarten bag bas Telegraphennet, welches jest bas abriatifche Deer mit ter Morte und Diffee verbindet und feine Arme bis nach Galigien, Giebenburgen, bem Banat, Croatien und Sprien erstreckt, balb gang Guropa umfaffen wirb. Die oftinbifche Boft gelangt in wenig Minuten von Trieft nach Oftenbe. Die Curenotirungen von Samburg, Frankfurt, Berlin, Bien, Trieft, Mailand find eine Stunde nach Schlug ber Borfe in allen tiefen Sauptplagen veröffentlicht. Diefes großartige, ja welthistorifche Resultat verbantt man hauptfächlich bem unermnbeten Gifer ber öfterreichischen Regierung.

Sowohl die öfterr., als die Telegraphen im Gebiete des deutschröfterr. Teslegraphen Bereins wurden alsbald der Benühung durch die Privatcorrespodenz zugänglich gemacht (Vorschrift 18. September 1850, Reichsgesethlattt S. 1614). Die fais. Verordnung vom 5. August 1850 organisirte den öfterr. Telegraphens

burch bie Privatforrespondeng vermehrten Anforderungen nicht entsprechen fonnte. war baber nothig einen ichnell und ficher wirfenten Upparat einzuführen. Dieß geschah, intem alle Staatoftationen mit Morfe'ichen Schreibapparaten verfeben murten. Der ausgebehnte Bebarf an Inftrumenten und Batterien, an Reparaturen und Muftervorlagen fur ben Bau rief auch eine ben telegraphischen 3weden ausschließlich bestimmte Bertftatte bervor, burch welche es allein moglich wird ein einheitliches Suftem, vollige Gleichformiafeit im Inftrumentenwefen - eine Lebensfrage fur bie Telegraphie - ju erzielen. Schut ber Stationegebaube vor ben Wirfungen bee Bliges, ber fich nicht felten ben Leitungefetten mittheilt, nothigte gur Anbringung von Blipplatten. Neue Bechfelvorrichtungen maren unerläßlich um mit Sicherheit, namentlich auf ben Stationen, in welchen viele Leitungen jufammenlaufen, die richtigen Berbindungen ju bewirfen. Bis gum Beginn bes Sabres 1850 waren nur offene Luftleitungen gur Ausführung gefommen, und felbit bei beren Un= lage fanden fich bie Erfahrungen bes Auslandes nur wenig benütt. Die großen Abftante ber Tragfaulen (150 Fuß) mußten haufiges Berreifen ber Leitungen gur Folge haben. Die fruheren Ifolatoren erfullten ihren 3med nicht mehr beim Regen. Saufige Bermich: lungen ber Leitungen untereinander mußten eintreten, ba biefelben nicht nebeneinander. fondern untereinander geführt waren. Diefe Mangel find bei den neuen Anlagen vermies ben, und werden an den altern bei Gelegenheit nothiger Reparaturen beseitigt. Mit unterirbifden Leitungen wurden nur einige Berfuche in Statten vorgenommen. Mit Benutung ber Fortidritte und Erfahrungen in Preugen murben nun, wo es rathlich ichien, burchmeg bie Bauten unterirdisch geführt. Co find alle Linien im lombarbifchevenezianischen Ronigreich, die Linie von Pregburg nach Befth, die vielfachen Leitungen in und um Bien und nach Schönbrunn unterirbisch angelegt. Der Gewinn gut ifolirenber mit Gutta Bercha umhüllter Drathe bietet feine geringe Schwierigfeiten. Die erften Drabte mußten aus Breugen, bem man biefes Spitem verbankt, bezogen, Anstalten gnr forgfältigen Brufung mußten getroffen werben. Doch ift es nach furger Beit gelungen, biefes Fabrifat vollkom= men entiprecent im Inland ju erzeugen, fo bag nun ber gange Bebarf burch inlanbifche Broduftion gebeckt ift. Co gewann bas öfterreichische Telegraphennet im Berlauf eines Sahres eine Ausbehnung von mehr als fünfhundert beutschen Meilen. Aber mit ber Aus: behnung ber Linien machft bie Schwierigfeit ihrer Erhaltung; und bie Beauffichtigung erforberte, bag man fie lange ber Straffen bem Straffenbanberfonal, lange ber Gifenbahnen bem Betriebsperfonal übertrug,

Bwei hinderniffe find es, womit bie galvanische Telegraphie gegenwärtig noch im altgemeinen zu kampsen hat: ber Kraftverluft burch sehr lange Ketten, so bag bas Zeichen nicht beliebig weit — nicht weiter als etwa 150 Meilen — bireft gegeben werben faun, und bie Unterbrechung ber Leitungen. Aber auch die Beseitigung bieser llebelftante ift theils schon erzielt, theils in furzent zu erreichen. Alle Telegraphenlinien werden von Station zu Station mit ber Erbeitung verbunden, also in ebenso viele Partialketten abgestheilt. Auf geber Station sieht ein Apparat — Translator genannt — ber bas in ber

bienst; die Ministerialverordnung vom 19. Oftober 1851 vereinte desse Leitung mit jener des Postwesens, jene vom 17. Februar 1852 unterordnete die Telesgraphenämter den Postdirektionen. Die Erfahrung lehrte bald, daß sich die neue Anstalt nicht nur selbst erhalten und daneben der Regierung unentgeltlich dienen könne, sondern auch einen Ueberschuß liefere.

Von den auf Mähren und Schlesien kommenden Telegraphen : Leitungen wurden jene von Wien nach Brünn bereits im Jahre 1847 (S. brünner Zeitung N. 80), von Lundenburg nach Prerau und Oderberg, von Brünn nach Trübau und Prag, von Prerau nach Olmütz und Trübau im Jahre 1848, von Oderberg nach Troppau und nach Bielitz im Jahre 1850 errichtet. Die Linie

erften Abtheilung erregte Beichen angenblicklich in ber zweiten Abtheilung bewirft. Aber bas Beichen ber zweiten Abtheilung erregt ebenfo bas Beichen ber britten und fo fort. Da biefe Fortpflangung ber Beichen ohne megbaren Beitverluft erfolgt, und ba bie galvanifche Rraft berfelben Batteric nur von Station ju Station zu wirfen hat, fo ift felbft bei mangethaftem Buftand ber Leitungen feine Granze gegeben bis wohin bas Beichen nicht im Angenblid gegeben werben fonnte. Die Entfernungen, wenn fie auch Taufenbe von Meilen betragen, verschwinden baber burch biefe Anordnung vollkommen. Daburch werben zugleich Unterbrechungen ber Leitung, welche fich nie gang vermeiten laffen, ziemlich nu: ich ablich gemacht. Wird namlich bas Ret ber Telegraphenlinien fo vervollständigt, bag es nicht blog Rabien bilbet, welche von einem Sauptpunft anslanfen, fontern Schleifen. welche nach biefem Bunft gurudfehren und untereinander verbunden find, fo gibt es immer mehr ale einen Detallweg, welcher zwei Stationen verbindet. Ift ber fürzefte unterbrochen, fo fann ein anderer zu der Mittheilung gemahlt werden, benn auch ber größte Umweg forbert feine Beit. Sa felbit mehrere gleichzeitige Unterbrechungen beirren in biefer Art ben Betrieb nicht mehr, und wenn einft biefes Communicationsmittel - fo wie jest tie Stragen - alle größeren Statte untereinander verbindet, fo wird ber Ginfing ber Unterbrechungen einzelner Linien vollständig verschwinden. Go icheint man bem Ibeal telegraphischer Berbindung mit rafchem Schritt entgegenzugehen, wenn bie Mittheilungen im Moment auf alle Entfernungen und unter allen Umständen ermöglicht find.

Fassen Sie nunmehr alles was innerhalb ber furzen Zeit von fünfzehn Monaten für tas Telegraphenwesen in Desterreich geschehen, zusammen, so werden Sie zugeben mussen, daß so unglaubliche Resultate nur erzielt werden konnten unter der Leitung eines Mannes, ter mit vollendeter Beherrschung des wissenschaftlichen Theils seiner Aufgabe das praktische Geschick, den Scharssun, die Unerschöpflichkeit an Silfsmitteln, das Organistrungstalent und die raftlose Thätigkeit Ihres Landsmanns Steinheil verbindet. Wenn je, so zeigt es sich hier was der rechte Mann, an die rechte Stelle gestellt, zu leisten vermag, besonders wenn er eine so fraftige Unterstügung sindet wie dies bei Steinheil von Seite der österreichsischen Regierung der Fall ift. Nur so konnte es geschehen, daß das österreichsische Telegraphen-Wesen sich on jest alle europäischen Staaten überstügelt hat, daß Desterreich in Betress bie sommunicationsmittels für die Staaten Mitteleuropa's den Anstoß und die Nichtung gibt und in den Staatsverträgen mit den Nachbarstaaten stets die Initiative ergriffen hat.

von Wien bis Ganserndorf erhiett 4, von Ganserndorf bis Lundenburg 3, von Prerau nach Olmus 3, von Oderberg nach Troppan und von Oderberg nach Bielig 1, die übrigen Linien erhielten 2 Leitungen.

Diefe Linien haben folgende Lange in geogr. Meilen:

Wien — Bobenbach (nach Dresben): Wien — Lundenburg — 12·1,

Lundenburg — Brünn — 8·5,

Brünn — Böhm. Trübau — 11·8,

Trübau — Prag — 22·3,

Prag — Aussig — 13·3,

Aussig — Bobenbach — 4·3.

Wien — Oberberg: . . . Lundenburg — Prerau — 14·1,

Prerau — Oberberg — 12·6.

Wien — Troppau: . . . Oberberg — Troppau — 3·6.

Wien — Olmüß — Prag: . . . Prerau — Olmüß — 3·1,

Olmüß — Trübau — 11·8.

Wien — Lemberg: . . . Oberberg — Bieliß — 7·9,

Bieliß — Krasau — 12·2,

Krasau — Lemberg — 48·0.

ain, österr. Statistif, N. 625). Mähren und Schlessen besaßen sonach 73

(Hain, österr. Statistif, II. 625). Mähren und Schlessen besaßen sonach 73 Meilen Telegraphen-Leitungen.

Im Jahre 1851 ergab sich folgender Betrieb: Won den 21.976 Staatsbe peschen mit 966.548 telegraphirten Worten (sede im Durchschnitte mit 44 — 45 Worten) und den 22.935 Privat » Depeschen mit 536.617 Worten (23 — 24 im Durchschnitte) entsielen auf

- Oberberg 1.372 St. Dep. mit 49.252 W. und 85 P. D. mit 1.904 L., zusammen 1.457 Depeschen mit 51.156 Worten*);
- Brünn 932 St. Dep. mit 41,254 W. und 343 P. Dep. mit 7.659 W. zu sammen 1.275 Depeschen mit 48.913 Worten;
- D1m ü & 423 St. Dep. mit 17.603 W. und 114 P. Dep. mit 2.710 W. 311 sammen 537 Depeschen mit 20.313 Worten;
- Troppau 56 St. Dep. mit 3.371 W. und 32 P. Dep. mit 667 Worten, zu- fammen 88 Depeschen mit 4.038 Worten;

^{*)} Wien 13.663 Depeschen mit 464.696 Worten, Triest 5.355 Depeschen mit 183.473 Worten, Prag 2.104 Depeschen mit 77.743 Worten, Mailand 1.823 Depeschen mit 52.748 Worten, Berona 1.583 Depeschen mit 51.253 Worten.

Lundenburg (im März 1851 aufgelöst) 48 St. Dep. mit 1.805 B. und 10 P. Dep. mit 206 B., zusammen 58 Depeschen mit 2.011 Worten;

Trüban 6 St. Dep. mit 191 B. und 40 P. Dep. mit 861 B., zusammen 46 Depeschen mit 1.052 Worten.

Die Einnahme für die teleg. Privat Depeschen betrug in Brünn 1.176 st. (Wien 56.849, Triest 22.784, Prag 4.730), Olmüt 431 st., Oberberg 307 st., Trüban 157 st., Troppan 126 st., Lundenburg 29 st. (Mittheil. a. d. Geb. der Stat. I. 66 — 68).

Später fam noch eine Leitung von der Eisenbahn-Station Schönbrunn bis Troppau mit 3·1 Meilen hinzu und nach dem Staatsvoranschlage für 1855 soll eine einfache Luftleitung von $39^3/_{10}$ Meilen Länge von Wien bis Oberberg (mit 26.093 fl. Kosten) hergestellt werden.

IV. Abtheilung.

Die Posten.

I. Periode.

(Bom 16. bis zur Mitte bes 18. Jahrhundertes.)

Die Postanstalt ist als eins ber einflußreichsten Beförderungsmittel bes Berkehrs und der Bildung zu bezeichnen, weil sie das in der Entsernung der Bohnsitze liegende Hinderniß der Mittheilungen wesentlich ermäßigt. Da sie serner eine der ältesten Einrichtungen für den Berkehr ist, so darf man ihr grossen Antheil an der allgemeinen Ausbildung und Entwicklung desselben zuschreisben. Für den Staat ist die Post gleichfalls eine bedeutende Hilfsanstalt, weil nur durch sie eine regelmäßige, zuverläßige und rasche Verbindung zwischen den Berwaltungsbehörden bewirft wird. Die Post ist deshalb in allen Ländern entweder Staatsanstalt geworden, oder doch unter die nächste Aussicht der Resgierung gesetzt. Dadurch wurde sie auch eine Quelle des Staatseinsommens und dies gab leider die Veranlassung, die Anstalt in früherer Zeit mehr von der siefalischen Seite zu betrachten.

Die Postanstalt ist immerhin eine Einrichtung ber neueren Zeit, wenn auch ähnliche ber alten Welt nicht fremd waren. Schon Persien hatte Eilbothen, die mit gesattelten Pserden auf den Strassen auf eine Tagreise von einander entsernten Punkten harrten und Befehle des Königs zu den nächsten Bothen trugen. Griechenland hatte nur gewöhnliche Schnellläufer. Erst Kaiser August ahmte in Rom die pers. Einrichtung nach, indem Bothen stationsweise postirt waren, um Nachrichten von Rom nach den wichtigsten Punkten möglichs schnell zu bringen und wieder nach Rom gelangen zu lassen. Diese Staffetten bes förderten die Nachrichten sehr schnell. Diese Cursus publici und, wenn sie gessahren wurden, Cursus vehiculares (Res veredaria) dienten aber ausschließlich zum Dienste des Kaisers und wurden erst später zu einer Art Ertrapost vervolls

fommt, indem man unter Conftantin mit den für diefe Bothen bestimmten Pfersten reifen fonnte, boch brauchte man hierzu eines Erlaubniffcheines.

Im Mittelalter unterhielten Karl ber Große (4814) und feine Nachfolger reitende Bothen burch gang Frankreich, öffentliche Nachrichten zu überbrin-3m 12. und 13. Jahrhundert entstand mit bem Emporbluben bes Sanbels und ber Städte in Norbitalien, Deutschland und ben Niederlanden bas Beburfniß einer geregelten Stäbteverbindung. Laufende und reitende Bo= then und besonders zu Meffenszeiten Landfutschen gingen von einem Orte zum andern; boch war ihr Abgeben noch nicht so geregelt, wie später, und ba es an Zwischenstationen fehlte, auch nicht gehörig schnell. Befonders hatte ber große Sanfabund folche Bothen : Poften eingerichtet, bie fich von Samburg bis Rigg, Salzburg, Benedig, Amfterdam u. a. erftrecten. In ben wiener Stadt-Büchern ericbeinen (feit 1461 - 1509, wo ber lette Stadtbothe vorfommt) beeitete, laufende und reitende Bothen ber Stadtgemeinde, welche Briefe und Schreiben nach Brunn, Dimut, Brag, Grat u. a. brachten (Schlager, wiener Sfigen V. 42, 166 - 238). Die beutschen Ritter richteten in Breu-Ben bereits 1276 Poften ein, Die Boftmeifter, in jedem Orbenshause Briefiungen, welche bie Briefe zu Pferte erpebirten, und eigene regelrechte Manuale Dergleichen regelmäßige fahrente Poften findet man in Deutschland icon im 13. Jahrhunderte gwifchen Frankfurt und Koln, Lindau und Auasburg, Nürnberg und Augsburg, Schweinfurt, Ulm, Bamberg, Samburg, Wien, Salzburg, Stuttgart, Leipzig, Breslau und Samburg und Bremen, Leipzig. Braunschweig u. a. Wegen ihres Geschäftes machten auch besonders die Fleiicher öftere Reisen und wurden zur Bestellung von Briefen gebraucht, weshalb an manchen Orten Subbeutschlands noch in späterer Zeit eine Unftalt reitenber, regelmäßig abgehender Bothen, welche Menger : Boft hieß, beftand.

Die erfte, ben Namen Boft führende Unftalt in Deutschland richtete aber 311 Ende bes 15. Jahrhundertes Roger von Thurn und Taxis in Tirol ein. Sein Cohn Frang brachte auf Raifer Marimilians Berlangen 1516 eine Reitpoft von Bruffel nach Wien gu Stande und wurde gum General-Bostmeister ernannt. Unter Carl V. (um 1540) legte Leonhard von Taris eine reitende Post von Bruffel über Angsburg und burch Tirol nach Italien an; 1545 erhielt er bie Bestallung als niederländischer und als Reichsobervostmeister von Carl V., jedoch nur als Herzoge von Burgund, nicht als Raifer, ausgefertigt. Defhalb errichteten auch mehrere beutsche Reichsfürsten, namentlich Defterreich, Böhmen, Sachsen, Brandenburg u. a., von 1574 an Landpoften, andere widerfetten fich bem Laufe ber taris'ichen Poften burch ihr Bebiet, obwohl Ferdinand I. bas Saus Taris in feiner Wurde als Reichsoberpoftmeifter bestätigte. Das taris'iche Poftwesen verfiel gegen bas Ente bes 16. Jahrhundertes, bis Kaiser Mathias 1615 den Lamoral von Taris wiederholt jum Reichsoberpostmeifter und Reichsfreiheren ernannte, auch Diefer für fich und feine Nachkommen mit ber Reichs - Poft belehnt wurde. Der 30jährige Krieg brachte Unordnung in das Postwesen. Seit demselben wurden aber auch Perssonen » Posten organisirt. So legte Pütter 1640 einen Postwagen furs zwischen Hibesheim und Bremen an, ihm folgte 1683 der Postwagen zwischen Heilbronn und Heidelberg, zwischen Leipzig und Dresden, 1686 zwischen Nürnsberg und Hof, und bis 1705 waren solche fast auf allen Hauptstrassen eingerichtet. Freilich waren diese Wagen schlecht und langsam, größtentheils under beckte Leiterwagen. Später kamen leinene, dann lederne Decken über die Wagen, diese bleiben aber bis zum Ansange unsers Jahrhundertes ungeheuer schwer (65 — 70 Ctr.) (Pierer, Univ. Lerison 3. Ausl. 12. B. S. 387 — 397. Literatur: Klüber, das Postwesen in Deutschland, wie es war, ist und sein könnte, Erlangen 1811; (Klüber), patriot. Wünsche, das Postwesen in Deutschland betressend, Weimar 1814; Stängel, das deutsche Postwesen in geschichtl. und rechtl. Beziehung, 2. Ausg. Stuttgart 1847 u. a.).

Die Poft, welche mit zu ben Begründern einer neuen Zeit gehört, scheint in den österr. Provinzen früher als in den böhmischen aufgesommen zu sein. Die erste Postanstalt entstand in Tirol. Kaiser Maximilian ließ 1516 durch den zum niederländischen Postmeister ernannten Franz von Taxis eine Neitpost zwischen Wien und Brüssel einrichten, deren sich 1519 zur Besörderung von Briesen bedient wurde (Buchholz, Ferdinand I. 1. B. S. 176). Im Jahre 1522 veranlaßte die Gesahr vor den Türsen die Errichtung einer Neichspost über Nürnberg nach Wien, welche aber mit dem Frieden wieder einzing. Als sich Ferdinand um die böhmische Krone bewarb, trugen seine Kommissarien darauf an, daß der schnellen Korrespondenz wegen eine oder zwei Posten zwischen Linz und Prag angelegt würden, welche ohne Unterslaß hin und wieder gingen. Ferdinand verordnete aber (15. Ostober 1526), die Post sollte von Wien ans nach Prag gelegt werden (eb. 2. B. S. 412). Kurz nachher (1531) wird der Rost in St. Pölten erwähnt (eb. 9.

In Ungarn dürfte schon König Mathias Corvinus († 1490) eine Art Bost eingeführt haben, indem er bei ben, mit drei Pferden bespannten leichten ungarischen Wagen, Kocsi genannt (welcher Namen in alle europäische Spraschen überging), den Wechsel der Pferde und Wägen eingeführt haben mag (Mailath, Gesch, der Magyaren, 1. Ausl. 3. B. S. 181, 237, 2. A. II. 347).

Zwisch en Wien und Preßburg bestand schon 1530 eine ordentliche Postverbindung. 1558 waren bereits beständige Posten in Ungarn eingeführt (Hormayr's Archiv 1825 S. 302).

Die älteste Spur ber Briefpost Mustalt in Mähren fällt in die Zeit bes Königs Mathias. Cardinal Dietrichstein stellte 1608, als die Vorschritte bes Erzherzogs Mathias gegen ben Kaiser Nudolph in Prag einen schnelleren Verfehr erforderten, diesem vor, daß die unverweilte Aufstellung einer Post zwischen Prag und Mähren höchst nothwendig sein werde (Hurter, Fersbinand II. 5. B. S. 235). 1610 bewilligten auch die mähr. Stände dem (ungar.)

Könige Mathias zur Errichtung ber Posten bis zur Erlangung ber böhm. Krone jährlich 2.200 fl. (Lufsche, Notizen zur Verfassung Mährens S. 156). Nachsem er sie erworben hatte, liehen ihm die mähr. Stände zur Erhaltung der Post noch 2000 fl., verzichteten auch (1614) auf deren Rückzahlung; zu weiteren Leistungen ließen sie sich aber nicht herbei. Die n. österr. Stände übernahmen die Errichtung der Post von Wien bis Ens, die oberösterr. gingen aber auf das Ansuchen des Königs Mathias (1610), dieselbe bis Linz auszudehnen, nicht ein, wünschten zwar furz nachher, bei dem gefährlichen Anstreten des passauer Volkes, selbst die Errichtung einer Roß. und Fußpost von Linz nach Wien, dieselbe fam aber nicht zu Stande und auch die lange vorher des standene Pferdepost in Ens gelangte in Verfall (Spaun, die Verkehrsmittel umserer Gegenden in früheren Jahrhunderten, Linz 1848, S. 11). Mathias beabssichtigte auch (1612) die Post in Schlesien zu errichten*); es scheint

^{*)} Wir taffen hier aus ben mahr. Lanbtage-Pamatfen: (Gebächtniß:) Buchern IV. vom Jahre 1601 — 1611 fol. 489 und 501, bann V. vom Jahre 1612 — 1630 fol. 6, 9, 43 und 48 Ansgüge in beutscher Uebersegung folgen:

a. Die Stände befchließen bei dem zu Brünn am Donnerstage nach Cautate (13. Mai) 1610 gehaltenen allgemeinen Landtage über die ihnen burch den Landeshauptmann mündlich mitgetheilte Aufforderung bes Königs wegen Ginführung ber Bost auf Lanbestosten, diese Angelegenheit bis zum nächsten allgemeinen Landtage zur Berathung zu vertagen, und sodann hierüber zu berichten.

b. Bei bem allgemeinen Landtage, welcher in Folge ber Ausschreibung bes Königs Mathias, als Anwärters auf bie bohm. Krone, ausgeschrieben und am Dienstage vor Johann bem Täuser (22. Juni) 1610 zu Olmug gehalten wurde, beschließen bie Stände, bis zu ber Zeit, wo Se. Majestät ben bohm. Thron besteigen wird, jährlich aus Landesgelbern zur Förderung ber Post im Lande 2200 fl. mabr. Rechnung zu geben.

c. Der 10. Bunft ber f. Proposition auf bem allgemeinen Landtage, welcher um bas Fest Maria himmelfahrt (15. August) 1612 zu Brinn in Gegenwart bes Erzherzogs Marimilian, als Stellvertreters bes Königs, gehalten wurde, lautet:

Weil es in ben schweren und gesahrvollen Zeiten noth thut, daß Se. kaif. Majestat bas Nothwendige in Ihre Länder so schwell als möglich vermelden, die getrenen Unterthamen in ersorderlichen Fällen schwellstens zu bem fais. Hofe Zustucht nehmen und auch persseulich zu Sr. Majestät eiten; sordert Seine fais. Majestät die Stände auf, die Verpflichtung, welche sie in Absicht auf die Erhaltung der Post auf ihre Kosten seit einiger Zeit die zur Vesteigung des böhm. Thrones auf sich genommen, aus den erwähnten Gründen noch weiter auf sich zu lassen, weil Sc. fais. Majestät Willens ist, auch im Fürstensthum e Schlesien die Post zu errichten, und den Postmeistern die Handhamen tennten.

Die mahr. Stande gaben hierüber folgende Erklärung ab: In Betreff des weiteren Begehrens Seiner faif. Majeftat, es wollen auf Berftellung von Neuhäufel nebst den in dem vorigen Landtage beschloffenen 6.000 fl. noch 12.000 fl. bewilligt werden, wurden bie Stande sich gern bereit erklaren, demfelben zu entsprechen, wenn nicht ihre Schulden, mit

aber nicht bazu gekommen zu sein, benn erst Ferdinand II. errichtete die f. Post von Wien nach Breslau (Schles. Landsmann, 1626, 4. S. 7, in Wuttseis Schlessen 2. B. S. 83). Derselbe gab übrigens auch schon 1621 eine eigene Postordnung (im Codex Austriacus 2. B. S. 167), welche 1624 und

benen sie noch immer belastet sind, im Wege siehen würden. Mit Rücksicht auf bieses hinderniß und nicht bloß ihre sondern auch die Unvermögenheit ihrer Unterthanen bitten sie den Erzherzog Marimilian um Entschuldigung bei dem Könige, indem sie weder in der obigen Angelegenheit, noch in Betreff der Erweiterung der Post im Lande aus vielen schieflichen Gründen Berpstichtungen übernehmen können, insbesondere, da keine anderen Länder auf die Post beitragen.

d. Auf bem allgemeinen Landtage, welcher am Donnerstage nach Kilian (10. Juli) 1614 zu Olmug in Gegenwart bes Erzherzogs Ferdinand, als Stellvertreters bes Königs, gehalten wurde, proponirte biefer Folgendes:

Wie auf die erwähnte Zeit der Landeshauptmann, sowie die höchsten Landesbeamten und Richter der Markgrafschaft Mahren auf die an fie von Er. Majestät ergangene Aufsforderung zur Erhaltung der Bost 2000 fl. vorgelieben haben, welche Geneigtheit Se. Majestät nicht nur wohlzefältig aufnahm, sondern auch gnädig sich verbindlich machte, auf dem künftigen Landtage bei seinen trenen und lieben Ständen das Begehren zu stellen, womit dieselben die geringe Summe auf sich selbst zur Bezahlung übernehmen, oder, Falls dies nicht erreicht werden sollte, dieselbe Summe aus der genehmigten (Gelbs) hilse entrichtet werden. Und weit Seiner kais. Majestät, so wie den Ständen an der Erhaltung der erwähnten Post sehr gelegen ist, mittelst welcher sie in unvorhergesehener (Zeit) und eingetretenem Bedarse, insbesondere in diesen gesahrvollen Zeiten, schnelle und angelegentsliche hilfe bei Seiner kais. Majestät sinden können, weswegen Seine Majestät von den Ständen gnädig zu verlangen geruhten, womit dieselben nicht bloß die 2000 fl. wie oben berührt zur Bezahlung auf sich übernehmen, sondern auch wegen einer bestimmten Summe, welche zu demselben Bedarse alljährlich gewidmet wäre, sich berathen und unter einander verabreden.

Die Stante gaben hiernber folgente Erflarung ab :

Bu bem Begehren Seiner Majestät lassen wir von jenen 2000 ft., welche von Seiner Majestät höchsten Beamten und Landesrichtern zum Wohlgefallen Seiner Majestät wegen der Erhaltung der Post im Lande auf jene Zeit vorgeliehen wurden, ab, und genehmigen, damit sie nicht von der für dieses Jahr bewilligten Steuer (Berna) abgestoßen werden; daß wir ab.r wegen dieser Post weiter Zugeständnisse machen, oder aus Landesgeldern auf dieselbe verwenden, dieß können wir aus gewissen und schieflichen Ursachen feinesweges thun. Beswegen wir Euere erzherzogliche Durchlaucht in aller geziemenden Hochachtung bitten, daß Hochdieselben für uns, so wie in audern, so auch in dieser Angelegenheit bei Seiner Majestät dem Könige und unserem gnädigsten Herrn gnädige Fürsprache eintegen (entschuldigen) werden.

Weil wir gegen unsern allergnädigften tonigl. Herrn die ergebene und unterthänige Hoffnung hegen, baß Er bieses freiwislige und aus aufrichtiger unterthäniger Liebe, jedoch in allem nur auf ein Sahr gemachte Zugeständniß nicht bloß bantbar und gnädig von uns anzunehmen, sondern auch, da bieses aus feiner Berpflichtung, sondern aus aufrichtiger Liebe und treuer Unterthänigfeit, aus gutem und freiem Willen zum gnädigen Wohls

1625 erneuert und 1662 wieder fund gemacht wurde. Wegen des Verkehrs mit den Unirten hatten die bohm. Direktoren 1619 eine neue Post von Pragnach Rürnberg angelegt (Hurter 7. B. S. 409).

Es waren bies jedoch nur Anfänge, welche sich zubem nur auf einige Hauptrouten beschränkten. Als 1592 die Erzherzogin Maria ihre Tochter Anna dem
polnischen Könige Sigismund als Braut aus Grap über Wien durch Mähren
nach Krakau zuführte, wurde für die Dauer des Berweilens der ersteren eine
Fußpost nach Krakau eingerichtet, für welche 15 Fußbothen in Bewegung
waren (Hurter, Ferd. II., 3. B. S. 49, 5. B. S. 362). Bei wichtigen Ereignissen dursten die Kosten eigener Eilbothen nicht gescheut werden (eb. 5. B.
S. 315, 361). Und wie wenig bequem die Posten, selbst für Personen der
höchsten Stellung, waren, zeigt die Bitte der Gemahlin des Erzherzogs Ferdinand (1608), als sie ihn vom Reichstage zu Regensburg an das Todeslager
seiner Mutter nach Grap ries, er möchte sich mit dem Postreiten nicht zu
viel aussegen, damit er nicht erkranke (eb. S. 316).

In ben öft err. Landern hatte fich schon Beter Joseph Freiher von Baar unter Raifer Marimilian um die Ginführung bes Postwesens verdient gemacht und nebst seinem Bruder Johann Baptift Privilegien erhalten, welche ihnen Kaiser Ferdinand I. 1559 bestätigte. Johann Baptift erhielt 1570 (?) vom Kaifer Rudolph II. bas Erbland : Loftmeisteramt fur fich und ben jebesmas tigen Aeltesten bes Geschlechtes (Commer's Bohmen, 5. B. G. 33). Kaifer Mathias verlieh bas ungarifch : bohmische Obersthospostmeisteramt bem Saufe Taris, übertrug es aber 1612 an ben Freiherrn Carl Magni. Gein Gohn Sans Jafob erlangte gwar vom Raifer Ferbinand II. nebst ber Bestätigung in biefer Eigenschaft auch bie Postanstalt in Desterreich ob und unter ber Ens (in Tirol standen die Briefposten unter dem Landpostmeister Paul von Taris), überließ aber um 15.000 fl. seine Rechte an ben innerofterreichischen Erbland, postmeister Sans Christoph Freiherrn von Baar, welcher hiedurch bas Oberft-Hofe und General : Erbland : Poftmeisteramt in allen Provinzen mit Ausnahme von Schlesien und ber Riederlande erhielt (24. Oftober 1622), welches fpater (4. September 1624) jum Mannstehen ber paar'ichen Familie erhoben murbe. In dieser Concentrirung ber Leitung ber neuen Bost-Anstalt erscheint sonach icon vor Jahrhunderten die 3dee einer einheitlichen Ginrichtung ausgeführt.

Die Postanstalt beschränfte sich anfänglich bloß auf ben Transport ber Briefe und kleineren Sendungen (Pakete, Geld u. a.) mittelst Wechsels ber Pferbe auf gewisse Entfernungen. Jedoch erlangten schon 1657 bie prager

gefallen Er. Majestät von uns zugestanden wurde, bezüglich alles beffen mittelft eines binlängtichen Reverses zu bewirfen gernhe, baß bieses unsern Privilegien, Freiheiten und lobenswerthen Ordnungen zu feiner Schmälerung, Beseidigung und Schaden ist und in fünftigen Zeiten ware.

Buchdrucker Fabricius und Arnold die Bewilligung, Zeitungen mit der Post zu versenden und das wiener Diarium erschien seit 1703 au den 2 Bosttagen in der Woche (S. meine mahr. Burchdrucker-Geschichte, S. 172 — 3).

Die vom General : Erbland : Poftmeifter jur Verreitung ber Briefpoften ge: dungenen Pferde = Inhaber ftifteten fich nach und nach felbft als Pofts meifter*) und brachten bie Stationen gegen Bezug eines verhaltnigmäßigen Antheiles vom Briefporto bin und wieder erblich an ihre Kamilien. Die erblichen Postmeister übernahmen bie Berpflichtung, die Ordinari = (Brief =) Poften unentgeltlich zu befördern (die fogenannten Erblichkeits-Ritte); bafür wurde ihnen aber bas ausschließende Recht des beschleunigten Berfonen-Transportes mittelft gewechselter Pferde auf ber Poststraffe für ihre eigene Rechnung eingeräumt. Das ausschließliche Recht ber Führung bes Bofthorns galt zur Auszeichnung und Unterscheibung. Rebit ber Orbinaris Boft war auch ber Eftaffeten bienft (die Ertraordinari = Poft) fcon in alten Zeiten eingerichtet. Die paariche Familie zog allen Gewinn aus ber Roft-Anstalt, bis Carl VI. im Jahre 1722 bas Postregale als ein ausschließendes Reservatrecht an fich jog und ben jeweiligen Obersthofpostmeister aus ber Kamilie Paar mit einem jährlichen Acquivalente von 66.000 fl, der Belaffung des Titels und ber oberften Leitung bes Postwesens, ber Postfreiheit und unentgeltlichen Postbeforderung entschädigte (S. auch Sommer 5. B. S. 33). Zugleich versuchte man (mit bem Patente vom 15. Juni 1722, in ter schles. Bef. Elg, Breslau 1739, 2. T. S. 429) fowohl in Schleffen, wo bas Gefälle von ber Hoffammer verwaltet wurde, als in ben ungarischen, bohmischen und öfterreichischen Ländern, in welchen bie Familie Paar bas Poftamt zu Leben trug, zur Erleichterung bes Ordinari-Contribuenten und zum Beften bes Merars bas Erträgniß ber Bostanstalten zu beben. Es wurden nämlich die Bostfreis beiten beschränft, die Rittgebühren von 15 Silbergroschen von jedem Bierde ober jeter Berson auf einer einfachen Post von 2 Meilen auf 17 Silbergroschen

^{*)} In Mahren erschienen sie um die Mitte bes 17. Jahrhundertes unter ber Bezeichung "Post ver we fer" und es mussen ihrer boch schon mehrere gewesen sein, weil der Landstags:Schluß vom 27. März 1659 bie unangeseffenen Post-Verweser und die unangesessenen "Land gut scher vnd Fuhrleuth," so sonsten nicht contribuiren, in die außerordenttiche Bestenerung, die ersteren mit 5 — 10 ft., die auberen von einem Roß mit 1 st. 30 ft. jährlich einbezog.

Johann Georg von Megburg, ber Ahnherr ter Freiherren von Megburg, war burch 43 Jahre (1655 — 1698) kaif. Postmeister in Brunn, zweimal als Gesandtschaftes Cavalier in Constantinopel, durch 39 Jahre Rathoherr und Stadthauptmann (Primator) in Brinn; unterstügt burch die Kenntniß ber turk. Sprache brachte er 1683 auf Gebeiß ber Stände, mitten burch die Türfen, welche Wien belagerten, die Kunde von beren schrecklichen Berheerungen. 1690 wurde er vom Kaifer in ten Reichsritterstand erhoben. Er starb 1698 (Desterr. Encyst. III. 661, Wotny II. 25, berichtigt nach tem Leichensteine in ber brunner Jafobsfirche).

erhöht, ein Aufsiggelb in den Hauptstädten Wien, Prag, Olmüß, Brünn und Breslau eingeführt, endlich die Briefporto : Gebühren in den österr. und böhm. Ländern auf 4 fr. vom halben Bogen, außer Landes auf 6 fr. erhöht *). Allein schon 1726 wurde das Aufsigeld wieder aufgehoben, das Postgeld von 17 auf 15 Silbergroschen wieder herabgesetzt und nicht mehr nach der Zahl der Personen, sondern der eingespannten Pferde berechnet und die Briefgebühr mit 4 fr. für inländische und 6 fr. für ausländische einsache Briefe von einem hals ben Bogen oder halben Lothe bestimmt, welche Gebühr jedoch bis 4 Pfund im Inlande auf 7 st. 20 fr., im Auslande auf 9 st. 46 fr. und sodann weiter pr. Loth um 1 und resp. um $1^{1}/_{2}$ fr. stieg (Nach dem wiener Gewichte).

Die Anstalt beförderte damal Briefe durch zweimal in der Woche hin- und wieder reiten de Posten, und Personen durch Fahrten und Ritte.

Eine feste Begründung und Erweiterung mittelst Sicherung von 6 Pferden über jene, worauf die kaiserliche Besoldung gerechnet war, und wenigstens zweier Caleschen, so wie durch die Hintanhaltung der Beförderung von Briefen und Bersonen, dort, wo die Post zu Gebote stand, und durch gesetzliche Beschützung der Postbeförderer beabsichtigten die Postordnungen vom 8. März 1672, 16. April 1695 und 6. Juni 1726 in Mähren**). Die Verordnungen vom 16.

^{*)} Bortem burfte fur in- und andlanbische Briefe ohne Unterschied ter Entfernung ein Porto von 6 fr., zur Salfte bei ter Auf- und zur Salfte bei ter Abgabe, zu entrichten gewesen fein, welches von 1/2 goth zu 1/2 loth um ben gleichen Betrag flieg (Deffart) C. 16).

^{**)} Das neue, fo hoch begunftigte Postregale hatte mit großen Schwierigkeiten zu fampfen. Der Oberfihof: und Erblautpostmeister Graf Baar flagte 1688 bem Kaifer, bag alle Batente und zwar Bunft fur Bunft unbefolgt bleiben, bag Boftmeifter und Boftverwalter, welche fich barauf berufen, nur fpottisch verlacht werben, bag bas Postwefen in ganglichen Berfall gerathe. Die Grundobrigfeiten ignorirten entweder ganglich bie neuen gesetlichen Bestimmungen, ober handelten ihnen geradezu entgegen, fuhren fort die Boftmeifter ale untergebene Unterthanen gn behandeln, nahmen ihnen bie Pferte, felbft wenn bie Pofthalter teren gur Beforderung von Courieren und Reisenden bringent benöthigten, mit Gewalt weg, um fie auf tem Felte zu Roboten zu gebranchen; fie belegten bie Baufer ber Boftmeifter gegen tas austrudtiche Berboth mit Militareinquartirung; tie Dominien, fo wie tie unterthanigen Grundbefiger erlaubten fich haufig felbft bie auf ihren Grunden beftehen: ten alten Bofiftraffen mit Graben gu burchgieben, mit Wallen und Baunen zu verbauen. Die benachbarten Gruntbefiger fummerten fich wenig barum, wenn gefürstete Berfonen und Bothichafter mehrerer Berte bedurften, ale ter Poftmeifter gur Berfügung hatte, und verweigerten hartnäckig ihre Pferte, ja es zeigte fich tie größte Biberfpanftigfeit, wenn es fich barum bandelte, an einer nen errichteten Pofisiation ben Bofihaltern bie Wohnungen und Stallungen einzuräumen, teren fie bedurften. Die größten Beichwerben aber vernr: fachten bie, welche fich felbit ber Poft bebienten; bie Pofihalter maren gegen bie gewaltthatigne Budringtichfeit ber Reisenten auf feine Beife gefdutt, fie fonnten nicht hindern, bag bieje bie Pferte und Bagen "mit Anfgebung ungebuhrlich ichwerer Sachen, Truhen, Schachteln u. f. w. allzusehr beluten, woburch teren Fortbringung verzögert wurde;" fie fonnten nicht verhindern, "bag viele bie mit ben ichwerften Laften belegten Pferte ohne

November 1702, 6. und 22. Juni und 11. Juli 1722, 7. März und 28. Juni 1726 (bei Friedeberg, in Brachvogel's Gesetz Sig. 6. B. und ber Nachtrags-Sig. 2. B.) bestimmten die gleiche Posteinrichtung in Schlesien, wo bas Postgesfäll burch die k. schles. Kammer verwaltet wurde.*)

Abwechslung über Berg und That jagten," wohnech felbe "frumn, untüchtig ober gar in tobt geritten wurden, fo bag oft bie Boftbatter aus Maugel an Pferten ibren Dienft nicht verseben kounten." Biele, welche mit eigenen Roffen, Rutschen ober wohl gar ju Kuß anfamen, begehrten an einer beliebigen Bofiftation ein ober mehrere Roffe, obwohl eine folde Beforderung nur jenen bewilligt war, tie bei ter Sauptpoft aufgeseffen, und vermaßen fich tie Pferte aus tem Stalle zu nehmen, und ihres Gefallens weggureiten. Die ichlimmfte Begegnung erfuhren bie Boftbeforberer von Geite ber Cavaliere und Couriere. Gie verlangten oft mehr Pferte, als nothig waren, erzwangen fie mit Gewalt, beluten tie Boftchaifen mit 2 ober 3 Bebienten und übermäßigem Gepacke und bezahlten pr. Paufch, mas ihnen beliebte, oft nicht bie Salfte tes ichuldigen Rittgettes. Bei Beigerung ber Boftbeförberer, ober wenn biefe wegen augenblicklichen Mangels ber Pferbe ihren Anforberungen nicht fogleich entsprechen fonnten, "geschieht es (nach tem Wortlante tes Patentes vom 1. Juli 1686) gewohnlich, daß bie Cavaliere ober Couriere bie Pofihalter mit ten spottlichsten Schmach und Drohworten, mit großem Ungestümm überlausen, ja ihnen mit Briglen, Degen und anderem Gewehr nicht ohne augenscheinlicher Gefahr ihres Lebens, und ärgerlicher Beschimpsung bes Bostwesens begegnen, so bas fich biefelben verbergen ober weglausen muffen, auch oftmale wegen foldem üblen Traftamente feine Ruechte mehr überfommen fennen".

Die erneuerten Postordnungen vom 8. Marz 1672, 1. Inti 1686 und 16. April 1695 und felbst jene von 1748 sind noch mit derartigen Beschwerben angesüllt, deren oste matige Wiederholung ber sicherste Beweis ihrer Ersolglosigfeit ift. (Die Berlehrs Mittel unserer Gegenden in früheren Jahrhunderten, von Anton Nitter von Spann, Ling 1848 S. 24 — 26.)

*) Bon bem Postrechte in Friedeberg's schles. Nechten, Breslau 1738 — 1741, I. cap. AIX., S. 96 — 110; Watther, Silesia diplom. II. 204. Um eine Idee von ber bamaligen Posteinrichtung zu geben, lassen wir einen Auszug ans bem Post Patente für Schlessen vom 16. Nevember 1702 selgen:

Beter PofisBerwalter foll, noch über tiejenige Pferte, worüber tie Rapsertiche Besoltung gereichet wird, sechs gutte, brauchbare, zum sahren und reiten tienliche Pferte, sambt wenigstens zwei Calessen mit allem Ingeher siets nuterhalten, und solche turch anderwertige schwere Felds und Wirthschaffts Werbeit nicht bergestalt verberben und abmatten, daß sie hernach ben gabling vorfommenten Nitt und Fuhren entweder nicht zu Sauß, ober zum Post-Laussen untanglich sein. ibid. S. 4.

Die Ordinari Boften so wohl Nachts als Tage, in benen vorgeschriebenen Stunden, und zwar bie reuttente ohne Mitnehmung einiger Waaren, großen Packeter, ober Personen, tie fahrende aber zu Caleffe mit 4. bis 6. Personen (ben welchen bie von ferne mit ber Bost kommente jedesmahl benen, so allererft an bem Orthe aussügen wellen, vorzuziehen sehn,) befördern, feine aber, bei Vermeibung 10. Gulten Straffe zu Tuß, ober andere zu fällige Gelegenheit bestellen, sonderlich aber bie Staffeten in einem Kalop ober fiarifen Tranzelesmahl fortführen. ibid. §. 5.

Die Briefichwärzungen muffen aber bennoch von jeher schwunghaft betrieben worden sein, weil die Postordnungen gegen diesen Unfug fortwährend die strengsten Strafandrohungen richteten und insbesondere allen Bothen, Lehenrösstern u. del. das Sammeln und Austheilen von Briefen untersagten. Noch das

Die Stunden-Zettel bei vermeretter Sanmfeeligfeit von der haupt-Post zurück gesorztert, eraminiret, und bem saumseeligen oder schuldigen, so die Staffeten oder Ordinari-Bost ben sich zu lange aufgehatten (Fals er nicht gar erhebliche Ursache benzubringen) von dem Salario vor jede zu viel augerechnete Stunde ein Reichs-Drth decourtiret, auch nach Besindung berselbe mit einer noch schwerern unnachsehentlichen Straffe beleget werden. ibid. §. 6.

Kein Bestellererer ben Berluft feines Dienste, bie an antere Derther und Stationes tauthente versiegelte Ortinari Brieff-Paqueter und Brieff-Beutel, auch Staffeten, ohne
habente expresse Erlaubnis von seiner vorgesetzen Instang eröffnen, noch solches andern,
wer bie auch senn mögen, zu thun verstatten, sondern felbige an den Orth, wohin sie addressiret,
verschlossener liefern, ja auch tie an andere Posistätte gehörige einzele Brieffe aus eigener
Gewinsucht, mit Anziehlung gewisser Bothen, ober anderer bem PosisWesen nachthenliger
Personen, tenen jenigen, in teren Ambt sie gehören, bei Bermendung unsehlbahren ernsten Einsehens nicht entwenden solle. ibid. §. 8.

Werten in specie tie auf tem fahrenten Poft Cours bienente Poft Verwalter und Beforterer ernülich erinnert, taß fie die ihnen anvertraute Waaren und Paqueter jedesmahl in tem mitgehenten Frachtzettel, wie viel? auf was Weise conditionirter selbige an jedem Orthe antommen? auf tas fleißigste vermerden, und von solchen Paquetern keines erliegen laffen, sondern was einmahl auf tie Poft rechtmäßig aufgegeben worten, weiter, und bis an Orth und Stelle, wohin es gehöret, besorten. Unben keines Weeges verstatten sollen, taß tem Kanserlichen Boll-Regali was zu Nachthens aus tem Lande geführet, oder eingesichleppet, sondern alles richtig in benen Kanserlichen Boll-Nembtern angesaget und verzollet, auch ter ihnen hierinfals ertheilten Particular-Instruction gebührends und genau nachgeslebet werde. ibid. §. 9.

Die Bont-Beforderer follen auf bie, ter Ordinari ober benen Staffeten anvertrauete, auch nur bengebundene Unter-Beeges-Brieffe, sonderlich wann baben etwas specialiter recommendiret wirt, ficifige und genaue Obsicht haben, ohne Bergug auf bas schleinigste beutellen, und baferne bie Brieffe fehlgiengen, ober die Personen nicht zu erfragen, selbige borthin, von wannen fie konnen, hinwiederum remittiren; wegen bes Brieffe und Paquets Porto aber niemanden fiber bie bereits publicirte Taxa beschweren. ibid. §. 10. Ferners.

Bleibet es unveränderlich ben bem uralten Herfommen, und ber Universal-Regul, daß nemtich so ofit jemand auf einer Poft. Cales, ober leichten Chaise (bann tie andern. Chaisen, so nur mit einem Pfert geführet werden, wie auch andere schwere Wagen sollen aller Tings verbothen, und ben Straff von benen Post. Beförderern feines Weges zu führen senn, auf ter Best anfant, terselbe alsbann nach Anzahl ber ben sich habenden Berssonen, und über tiefes vor ben Positition a parte, ungehindert die Cales ober Chaise nur mit zwen Pferden bespannet ware, bas zewöhnliche Nitts-Geld, id est: von ber Person auf einsacher Post einen halben R. Thal. auf boppelter ober andertshalber pro Rata eben wiel bezahlen; Im Falt aber zu ber Neisenden Fortbringung wegen allzu schlimmen Weeges ober anderer livsachen mehrere Rose vonnöthen, als Versonen, ben Position bazu gerechnet, zugegen wären nach Anzahl ber PostsPferde die Bezahlung geschehen; Und

Postpatent von 1770 setzte auf die vorschriftwidrige Versendung der Briefe nicht mit der Post die Strafe von 12 fl. für jeden einsachen Brief.

In Mähren und Oesterr. Schlessen gab es bis zur Mitte bes 18. Jahrshundertes nur zwei Postrouten, nämlich a) von Wien nach Prag und b) von Wien über Brünn und Olmüß nach Breslau und und zwar in den Zweig-Nichtungen 1) über Neisse, 2) über Troppau und Ratibor.

wann zweh, bren, ober mehr zusammen gehörige Calessen mit = ober nacheinander fommen, ein Postilion per discretion nachgesehen, auch ben ber Ordinari = fahrenden Post ein meh= rere nicht, bann ein Reichs-Orth von ber Person auf jede Meile genommen, und ber Postition hieben nicht bezahlet werden solle. ibid. §. 11.

Ein Poft-Berwalter, wann er wegen vorhin gehabter vielefältigen Ritt, teine Pferbe ben haben, noch von jemand antern um bie billige Bezahlung solche verschaffen fan, soll mit aller Bescheitenheit benen auf ber Poft Reisenten bie Unmöglichkeit repracsentiren, und felbige zur Gebuld verweisen, hernach aber, so balb bie Gelegenheit zur Bescherung vorkommen, und vorhero bie Bezahlung geschehen, (als welche allemahl zwor erlegt werben soll) aufs beste als immer möglich, bieselbe fortsühren; wurde aber über Berhossen, jemant, er mag hohen ober niebern Stantes seyn, ben so augenscheinlicher Unmöglichkeit benen Post-Besörberern gleichwohl einige unziemliche Gewalt anzuthun sich nicht schenen, so wird benen Post-Besörberern, mit Zuziehung jedes Orthes Obrigkeit, und wann es bie höchste Unumgängliche Noth ersorbert, Gewalt mit Gewalt abzuwehren, und eine in allen Rechten zugelassene Desension vorzusehren, Fug und Nacht ertheilet. ibid. §. 12.

Wann aber ein Post-Beforderer alle Perde bis auf ein eintiges auf ber Post Straffe hat, foll er folch Pferd feinem geben, sondern folches zum eigenen Dienst Ihro Kapferlischen Majeftat zuruck halten. ibid. §. 13.

Rein Poft. Beförberer foll schultig senn, jeben Passagier, wie er von ber Saupts ober andern Boft fahrend, ober rentent hinfommet, weiter zu befördern, sondern wegen Untersichieb bes Beges, Gebürges, Morafts, und bergleichen eine differentz gemacht, und nach jebes Orthes Gelegenheit tie Beförderung eingerichtet werben. ibid. §. 14.

Damit burch bie Boft nicht etwann einige verbächtige, ober aber auch begangener Miffethat halber ftüchtige Person in ober außer Lautes geführet werbe, so soll kein PostsBeförberer bis auf die vierte einfache Bost einigen, absondertich unbefannten Menschen, so von der Haupt-Post nicht mit PostsPferden bei ihnen ankomt, oder sonft einen PastrungszZettel von derselben fürzuweisen hat, zu befördern sich keines Weges untersiehen, auch alte andere PostsWerwalter und Beförderer schuldig senn, wann Reisende ben ihnen zum ersten die Bost nehmen wollen, selbige ihrer Person und Standes halber mit aller Bescheitenheit zu examiniren und zu befragen: Wie dann auch die jenige, so mit ihren Stationen die nächste an der Haupt-Post sehn, wann Reisende von ihnen dahin zu befördern vorsommen, jedesmahl bererselben Nahmen auf einen Zettel verzeichnen, und solchen hernach burch ihre Bostilions bei der Haupt-Post zu verläßig abgeben lassen sollen. S. 15. ibid.

Es foll auch fein Bost-Verwalter jemanten Abseits auser ber Ordinari Post Ctraf befordern, es sei bann, bag eine wohl-befandte, im Land angeseffene Berson auf ihre herr ichafften, Guther ober andere Orthe, außer ber Post-Straffen, geführet zu werben verlangete

Müller's große Karte von Mähren aus dem Jahre 1720 zeigt in den gesnannten Ländern nur folgende Postfraffen (viw postarum):

- 1. Die Straffe von Wien über Staak, Neudorf und Dirnbach, dann rechts bei dem Breuner-Schlössel vorüber in Desterreich, weiter a) über Bratelsbrunn, Nitolsburg, bei Pardorf, Bergen und Ober-Wisternik vorbei, über Muschau, wo der Tapastuß überset wurde, nach Mariahilf oder b) in gerader Nichtung über Prerau, Dürnholz, wo die Taya überschritten wurde, Mariahilf, Pohrlik, Rohr-bach, Woysowik, Naigern, Mödrik, bei Prisenik und Unter Serspik links, bei Ober-Gerspik rechts vorbei, hier die Schwarzawa überschreitend, über Kumro-wiß nach Brünn. Auf diesem Zuge gab es nur in Nifolsburg, Pohr-lik und Brünn Poststationen (die von den homannischen Erben 1740 herausgesgebene Generalkarte Mährens von Müller (und nach derselben die mähr. Karten von Libt, 1742, und Le Rouge, 1742), zeigen schon den Zug der wiensbrünner Poststrasse über die Poststationen Wolfersdorf, Gaunersdorf, Kößelsdorf in Oesterreich, dann über Nikolsburg (Post), Muschau, Pohrlik (Post) Rohrsbach, Naigern und Mödrik nach der PostsStation Brünn).
- 2. Von Brünn über Naußniß, (wohin die Strasse nicht eingezeichnet ist), Wischau (Post), Prödliß, Profiniß (Post) nach Olmüß (Post); (ein sogenannter Königsweg via regia im Gegensaße der Poststrasse ging von Prödliß über Kraliß nach Olmüß; die Karte von 1740 hat ihn nicht mehr).
- 3. Von Olmüş über Sternberg (Post), Deutschhause, Braunseisen (Post), Friedland in Mähren, Engeloberg (Post), Würbenthal (Post), Zudmanstel (Post) in Schlessen nach Reisse und Breslau.
- 4. Von Sternberg über Barn, Hof (Post), Heibenpiltsch, Doschna, Schlackan in Mähren nach Troppan (Post) und Natibor.

Nach der großen müller'ichen Karte von 1720 gab es daher nur zwei Poststraffen, nämlich von Wien über Brünn und Olmüß a) über Neisse b) über Troppan nach Schlessen, beziehungsweise Breslau, auf welchen sich in Mähren 9, im bermal österr. Schlessen 4, zusammen 13 Poststationen befanden.

Auf ber von ben homann'schen Erben 1740 herausgegebenen Generalfarte Mährens von Müller (und nach biefer mit Fehlern auf ben Karten von Libt 1742, und Le Rouge 1742) erscheinen auch schon die Posistrassen:

und foldes ohne bes Boft-Beforberers gar zu groffen Ungelegenheit füglich geschehen fonte, allermaßen bergleichen Seiten-Fuhren aus feiner Schuldigfeit benen Post-Beforbern zu gemuthet werten follen. ibid. §. 16.

Weiten benen Lebn: Rößtern und Bothen, Die Leuthe mit vorrentenden Anechten, und aufgebundenen Fell-Cifen, wie auch bas Bost-Horn zu führen, und bas Brieff = Sammten in Städten, wo Kanferliche Post = Stationes angeleget, verbothen, als follen bie Post-Berwatter barauf Acht haben, bamit die Uebertreter, mit jebes Orthes Obrigseitlichen Assistenz, zu geborsomen augebatten werden mögen. ibid. §. 17.

- 5. von Bien über Stockerau, Hollabrum, und Pulfau in Desterreich, Fratting, Pisting, Zlabings, Rudoleg, Walterschlag in Mähren, Königseck und Neuhaus in Böhmen nach Prag. In den genannten österr. Orten, dann zu Fratting und Zlabings in Mähren bestanden Poststationen. Als die Straffe von Wien nach Prag über Znaim und Iglau gebaut wurde, ging die Post in Zlabings, wo die Nitter von Rolsberg, Herren auf Kirchwiedern und Maires, kaiserl. Postmeister waren, unter M. Theresia ein (Wolny VI. 526) und kam nach Schelletau (Lid läßt auch eine Postverbindung von Brünn über Pohrlig und Znaim, einerseits über Ednig und Frain nach Fratzting, andererseits über Harbegg nach Langenau an die wien prager Strasse bestehen).
- 6. Die Poststrasse von Wien, beziehungsweise Hollabrunn, Schattan, Inaim, Wolframigfirchen, Lispig, Budwig, Schelletau und Stannern nach Iglau und über Deutschbrod nach Prag, auf welcher Route jedoch nur in Znaim eine Post war.

Nach ber müller'schen Karte von 1740 gab es baher in Mähren bie 12 Boststationen: Fratting, Zlabings, Znaim, Nifolsburg, Pohrlis, Brünn, Wischau, Profinis, Olmüs, Sternberg, Hof und Braunseisen, im jezigen Oesterr. Schlessien bie 4: Engelsberg, Zuckmantel, Jägerndorf und Troppau (Würbenthal hat biese Karte nicht mehr).

Die Briefpost ging 1692 (Weingartens Manuale, Prag 1694, S. 299) und 1722 nur zweimal in ber Woche von Breslau, Reiffe, Olmug und Brunn nach Wien und gurud. Roch 1738 famen von Wien nach Bredlau und gingen von da borthin nur zwei reiten be Poften in ber Woche und fahren be bestanden nur von und nach Leipzig (2mal) und Berlin (1mal). Der Kours von Breslau nach Wien von 48 Meilen ging über bie Poststation en Ohlau, Grotfau, Reiffe, Budmantel, Engelsberg, Braunseifen, Sternberg, Olmut, Proßnis, Wifchau, Brunn (4 Meilen), Pohrlis (4 Meilen) Nifolsburg, Poisborf, Gaunereborf und Wolfereborf (Friedeberg I. Rap. 19 S. 108). Boft-Rurfe bestanben in Breslau von und nach Wien, Prag, Leipzig, Berlin, Samburg, Dangig, Warichau und Brafau. 1715 wurde ein neuer Boft : Rurs von Reiffe nach Schweibnit angelegt. Nach Brunn famen noch in ben ersten Jahrzehenben bes 18. Jahrhundertes nur die schlesische und die wiener Bost, jede nur zweis mal in der Woche, und eben so gingen von Brunn nur die wiener Post, name lich nach Ungarn, Italien, gang Defterreich, wie auch Regensburg und bem gangen römischen Reiche, bann bie Poft nach Schlesien, Reiffe, Glaz, Troppau, Brag und gang Böhmen, auch nach Leipzig und hamburg, zweimal in ber Boche ab. Und noch bis jum Jahre 1750 famen nach Brünn und gingen von ba ab nur bie wiener, schlesische und prager Post (aus gang Bohmen, auch Iglau und Znaim) und nur zweimal in ber Woche (brunner Titular-Kalenber).

Der Poftmeister im Herzogthume Troppau erhielt (1712) vom Lande eine Bestallung von 150 fl.

II. Periode.

(Bon ber Mitte bes 18. Jahrhundertes bis Joseph II.)

Mit dem Straffenbaue fam auch bie Poftanftalt in Aufnahme.

Durch neue gesetzliche Bestimmungen (bie Postorbnung, die erneuerte und verbesserte Postordnung und bas Posts und BothensPatent, alle drei ddo. Wien 16. Dezember 1748) sicherte die Regierung das Monopol vor Verfürzungen, und gab demselben eine feste Gestaltung*).

Bur besseren Einrichtung des Postwesens wurde für die gesammten Erbländer ein General = Postdirektorium errichtet, zu dessen größerer Wirksams feit später der oberste Kanzler Graf Haugwiß an dessen Spiße trat (a. h. Resolution 14. Jänner 1750). Dasselbe hatte das publicum et politicum des Postwesens überhaupt, in Mähren hatte die Deputation und beziehungsweise die, an ihre Stelle getretene Repräsentation und Kammer das Desonomische zu besorgen und vorzüglich die Postpatente handzuhaben, daher ihr auch die Oberpostamts Werwaltung (das Hauptpostamt) und die Postbeamten im Lande untergeordnet waren (a. h. Resolutiou 14. Februar 1749, 25. Ostober 1760).

Bur Fortsetzung und Festhaltung bes bereits besser eingerichteten Postwesens schuf man später eine, vom Postbirektorium abhängige Kommission in Postssachen (Oberpostsommission, in Postsachen subdelegirte Hossommission) unter bem Borsitze bes Oberst = Hof- und General = Erblandpostmeisters Grafen Paar (a. h. Resolution 6. Ottober 1755, 8. November 1755, 14. Februar 1756).

Durch ben Reces vom J. 1722 und ben im J. 1743 erfolgten Reces wurde zwar die paar'sche Familie hin und wieder beschränft; dieselbe blieb aber doch in der Administration der Postanstalt unter dem Titel Hospostsommission bis zum Jahre 1783 und erst am 15. Juli 1813 begab sich die fürstlich paar'sche Familie, mit Beibehaltung des Titels eines Oberst-Hof- und General-Erblanden-Postmeisters, des Aequivalentes und der persönlichen Rechte und Begünstigungen, der Verwaltung.

^{*)} Wir milfen uns hier barauf beechränfen, tie Poft Dorschriften tieser Periote, in so sern sie auf ben Organismus nicht Einfluß nehmen, nur zu beziehen, als, nebst ben oben erswähnten, bas Cirkular ber mahr. Lanbesregierung vom 14. April 1749, bie Patente vom 21. März, 27. August und 11. September 1750, die Circ. v. 26. Oftober 1750, 18. Jänner, 20. und 27. Februar und 1. September 1751, bas Patent vom 20. September 1751, bie Circ. vom 6. Dezember 1751, 14. August, 7. Oftober, 17. Novomber, 11. und 18. Dezember 1752, 26. April 1753, 13. September 1754, 25. Oftober 1755, bas Patent vom 8. Februar 1772, die Circ. vom 5. August 1774, 18. Februar, März und 2. Juni 1775, bas Patent vom 19. März 1776, die Circ. vom 23. Februar, 3. August und 13. Dezember 1782, 7. und 18. Jänner, 5. Mai, 10. Juni und 31. Oftober 1783, bas Hit. 13. September 1784 u. a.

Erst seit ber Errichtng ber Postbuchhaltung im 3. 1769 besteht eine Controlle,

Bur Vervollkommung der Anstatt bestellte man nicht nur in Stabten und Märsten, wo feine Post war, Brieffammler für den Ort und die Umgegend (Postbothen-Patent 16. Dezember 1748), sondern es wurde auch das Briesporto und die Tare von größeren und schwereren Schrist-Paqueten ermäßigt, die Zahlung des Briesportos bei der Aufgabe für das Inland aufgehoben, und bessen Abnahme im Orte der Abgabe angeordnet.

Um die in- und ausländische Korrespondenz zu beschleunigen, wurden gegen die meisten Hauptstädte der Erbländer Journalieren und täglich reistende Posten eingerichtet*) und, als Krone des Wertes, eigene Diligensen oder wochentlich abgehende und ausommende Postwägen eingeführt, um auch schwerere Waaren und Sachen, welche die reitende Ordinaris Post nicht ausnehmen konnte, richtig und schleunig zu befördern (Patente, Wien, 21. März 1750 und 20. September 1751)**). Diese Postwägen wurden den reitenden Ordinaris Posten gleichgehalten und daher angeordnet, sie bei den Linien, Wegsmäuten und andern Auslagen frei passiern zu lassen (Circ. 26. April 1753).

Die Anlegung neuer, ober Verlegung alter Poststationen, so wie die Regustirung ber Entsernung und Gebühren, blieb nicht zurück. Der erste Postwagen (diligence) im Lande suhr auf der schlesischen Hauptstrasse von Wien über Brünn und Olmüß am 1. Juni 1749, als Verkündiger einer neuen Epoche; ein zweiter Ordinari-Postwagen oder Diligencesahrt wurde später für die neue Strasse von Brünn über Rossis, Namiest, Trebitsch, Stannern und Iglau nach Prag und weiter nach Leipzig, Berlin, Hamburg u. a. eingeführt und sofort der iglauer Landschafts bothe abgeschafft. Der Postwagen suhr seden Sonntag von Brünn ab und daselbst sam seden Montag ein anderer von dort an (Repräst. 7. Oftober 1752).

^{*) 3}m Jahre 1750 gingen tägliche Posten von Wien ab in tas Reich, nach Grat, Brag, Brunn, Olmüß, Inaim, Preßburg und zurnck. Bom 8. Angust 1750 an gingen von Brünn täglich e Posten nach Olmüß, Prag, Iglan, Inaim, Wien, Preßburg, Grat, Linz, Baiern, Schwaben, Franken, Rheinland, Frankreich, Niederland und Heinn und famen and allen biesen Gegenden tägtich nach Brünn. Diese Berbindung war jedoch nicht direct, denn bis in die Zeiten Joseph II. fam nur die wiener Post täglich nach Brunn und fam tahin, während die olmüger 5, die bobmische 2, die schlessische 1 und 2 und spater auch eine ungarische 2mal, endlich der znaimer Post-Bothe Imal in der Woche zu und abgingen (brünner Titular-Kalender).

^{**)} Die Postwagen-Austalt begann ihre Thätigfeit im Jahre 1749 mit einer wochentlich ein maligen Fahrt von Wien bis Regensburg. Im Jahre 1750 kurstren bereits Ditigencen zwischen Wien und Linz, Passau, Triest, Prag, Troppau und Brestau, bis 1783 erst wochentlich 6 von Wien aus, 1791: 16, 1820 im Ganzen 41 wochentliche und 7 vierzehntägige Postwägen.

Bei Berlegung ber Kaiserstraffe von Sternberg nach Giebau fam auch bie Poste Station baber (Circ. 11. Dezember 1752), später aber wieber zurück (Repräsent. Circ. 25. Oftober 1755). Ein neuer Postfurs wurde 1755 von Olmüß nach Königgrät gegen Prag, nachher ein anderer von Brünn nach Göbing gegen Ungarn (Hot. 8. April 1769) eröffnet.

Am 1. April 1775 nahm die Postwagenssahrt von Brünn über Olmüş, Troppan und Bielig nach Lemberg in das nen erwordene Galizien, jedoch vorläusig nur die Teschen, ihren Anfang (brünner Intelligenzblatt 1775); furz nachher sam sie aber auch von Lemberg über Casimir nach Bielig zu Stande (Circ. 2. Juni 1775).

Von welch' geringem Umfange damal noch die Postgeschäfte waren, zeigt der damalige Bestand (1770) des f. f. mähr. Oberpostamtes, welches nur 1 Oberpostverwalter, 1 Kontrollor, 2 Postoffiziere und 1 Briefträger, dann der f. f. Postwagenserpedition, welche 1 Erpeditor, 2 Condusteurs und 1 Packer zählte.

Die Postanstalt wurde auch in Defterr. Schlesien durch die neuen Postordnungen von 1748, die Errichtung eines Oberpostamtes in Troppau,
die Einführung der fahrenden Post (diligence) nach Troppau und
Brestau (Patent 5. August 1750), die Anlegung neuer Poststationen 1769
u. m. a. geordnet und vervollkommt. Das Postgefälle gab im Jahre 1749 ein
Erträgniß von 3019 st., die Auslagen für die f. f. Postämter, nämlich das
Hauptpostamt in Troppau und die Postbeförderer in Jägerndorf, Juckmantel,
Engelsberg, Teschen und Jablunka, nebst den Abjuten für die mähr. Postmeister
in Braunseisen, Sternberg, Hof und Mähr. Ostrau, betrugen 1.637 fl. Nichts
zeigt wohl besser als diese Zisser, wie wenig die Verkehrsverhältnisse noch entwickelt waren.

So lange nicht Poftwägen eingeführt waren, war die Benühung ber Ordinaris ober reitenden Post zur Versendung schwererer Gegenstände (Frach: ten) ben Privaten ausbrücklich unterfagt und folche mußten mit Privat-Belegenheiten versendet werben, wenn fie nicht zur Absendung mittelft eigener Staffeten zur Post aufgegeben werden wollten. Mit der Ginführung der Poftmagen trat aber bas ausschließliche Recht ber Poftanftalt zur Beforberung gewiffer Frachtftude ein. Das Batent vom 5. August 1750 behielt nämlich alle Frachtftude an Waaren, Schachteln, Bafeten, Aften u. f. w. bis 20 Pfund überall, wo Bostwägen eingeführt waren, ber neuen Poftwagend-Unftalt, bann Geld-Groppi und mit Geld ober Pretivsen beschwerte Briefe ohne Unterschied bes Gewichtes unbedingt ber (reitenden ober fahrenden) Post zum ausschließlichen Transporte auf ben Poststraffen vor. 1785 wurde biefer Borbehalt auf Sendungen bis 10 Pfund beschränft. Das Hofbefret vom 18. Dezember 1806 verwies aber bie Schriftenpafete unter 1 Pfund an bie Briefpost, während bas Patent vom 13. September 1776 bas höchfte Bewicht ber, zur Versendung mit ber Orbinari = Post geeigneten Pafete auf 5 Pfunde beschränft hatte.

Auf Poststraffen blieb bas Recht zum Pferdewechfel Behufs bes Berfonen-Transportes ausschließend den Postmeistern vorbehalten, auch bei den vom Staate später eingeführten periodischen Fahrten. Auf der Posistraffe durften nebst der Post nur die berechtigten Fuhrleute Reisende um Geld führen, jedoch vor Jurucklegung von 6 Posten (12 Meilen), oder bevor der Reisende, welchen sie führten, nicht wenigstens 3 Tage an einem Orte zugebracht hatte, weder die Perde wechseln, noch innerhalb 6 Posten einem andern Fuhrmanne Reisende zur weiteren Beförderung überdringen d. h. förmlich zusuhren und bie ihnen so überbrachten übernehmen (Patente 8. Februar 1772, 24. Oft. 1782).

Die neue Briefpost-Tarordnung (Patent 21. Märg 1750) ftellte bie obligate Salbfranfatur ab, verordnete bie Ginhebung ber gangen Gebühr bei ber Bustellung ber Sendungen, sette für in und ausländische Briefe eine gleiche Tare von 8 und 6 Kreuzern für einen einfachen Brief fest und ermäßigte wieber bie bisherige Progression von 4 Loth au. Schon im nächsten Sabre erschien wieber eine Tarordnung, welche, mit einer geringen Menderung, bie Tariffabe für andländische Briefe beibehielt, bagegen für inländische Briefe, unter Wiederaufnahme ber obligaten Halbfrankatur, eine Diftang-Borto nach 3 Klaffen, mit 8 und 6 fr., bestimmte. Dabei blieb es, mit unbedeutenden Modifikationen, bis jum 1. November 1789, wo ber bisherige Unterschied zwischen in- und auslandifchen Briefen wieder aufgehoben, die obligate Salbfrankatur aber, und eben fo die Tare für den einfachen Brief mit 8 fr. beibehalten wurde, welche nur für ausländische Briefe gang, für inländische zur Balfte vom Aufgeber, zur Salfte vom Empfänger zu entrichten war. Dagegen wurde bie Progreffion von 1/2 gu 1/2 Loth wieder aufgenommen (S. Deffary S. 17 — 19).

III. Periode.

(Bon Joseph II. bis in bas 3. Jahrzehent bes 19. Jahrhundertes.)

In Joseph II. schöpfungsreicher Zeit erfuhr nach bessen Willen auch bas Bostwesen durch die Verwandlung der toppelten und anderthalb Poststationen*) in einsache und durch Errichtung neuer Post Rurse und Post Stationen eine umfassende Regulirung (Hospetrete 6. November 1783, 3. März 1785).

Das Hofbekret vom 3. März 1785 sette fest, daß auf eine Bost zwei Meilen oder 8000 Klafter zu rechnen und eine Entfernung von 2000 Klaftern,

^{*)} Als solche 11/2 Posten waren jene von Brünn nach Pohrlig und von Pohrlig nach Nifolsburg auf ber wiener Straffe (Circ. ber Repräsentation vom 27. Februar 1751, zugleich bie Verlegung ber Post von Lechwiß nach Mißlig angefündigt), bann von Wischau nach Profinig auf ber olmuger Straffe (Circ. ddo. 6. Dezentber 1751) bestimmt worben.

sie möge dem Postmeister zum Vortheile oder zur Last fallen, nicht zu berücksichtigen, eine größere Entsernung aber als eine halbe Post zu bestimmen ist.

Der Postturs von Brünn nach Iglau wurde über Groß-Bitesch und Groß-Meseritsch geleitet, und ber frühere über Rossis, Namiest und Trebitsch, wo Stationen waren, aufgelassen, da ber neue um 2 Meilen fürzer und von sestem Grunde befunden wurde; ein anderer Postturs entstand auf der ungarischen Strasse über Austerlitz dis Holitschen, Friedes und Teschen dis Bielitz; ein vierster auf der neuen böhmischen Strasse dis Zwittau; jener von Braunseisen auf der Strasse von Olmüß nach Breslau wurde nach Lodnig übersetzt (Hossetetz 3. Mai 1784, Gubernialeireular 14. April und 2. Mai 1785, 19. Oftober 1786, 21. Juni und 2. August 1787). Mit einer Postwagensahrt zwischen Brünn und Iglau geschah ein Bersuch (brünner Zeitung 1787, Beilage Nr. 59).

Neue Poststationen sollten (nach ber höchsten Verordnung vom 3. Mai 1784) errichtet werden: zu Mariahilf (auf ber wiener), Lipuwsa, im Porsstendorfer Wirthschause, Chrostau und Zwittau (auf ber böhm.), Schwarzstirchen, Großbitesch, Großmeserisch und Negens (auf der iglauer Strasse), zu M. Neusstadt (wohin das olmüger Kreisamt gekommen war), Hollubig, Nistowig, Hosworan (auf der ungar.), Oberaugezh, Weißstirchen, Alttitschein, Freiberg (auf der galiz. Strasse), zu Friedes, Tierliczso und Heinzendors. Für die neuen Postsmeistersstellen wurde der Concurs ausgeschrieden (brünner Zeitung 1784 Nr. 39). Die Bestellung der Postmeister für dieses erste Mal ward dem Fürsten Paar nicht überlassen, sondern demselden ausgetragen, den Vorschlag der Hosssallei zur Bestätigung vorzulegen (Hossfanzeis Präsidialschreiben vom 24. Juni 1784). Das Gubernials Circular vom 14. April 1785 brachte die neuen Stastionen zur öffentlichen Kenntniß.

Nach einem andern Gub. Eirc. vom 14. April 1785 hatten folgende neue Bostfurse und Poststationen vom 1. Mai 1785 an den Ansang zu nehmen: Von Brünn über das posoriger und urschiger Wirthshaus und das czeitscher Bab (statt Hollubig, Nissowig und Howoran) bis nach Hollich in Ungarn; zwischen Brünn und Nisolsburg wurden an die Stelle von Pohrlig die Stationen Laaz und Mariahilf; zwischen M. Ostrau und Teschen eine Mitzelstation bei Niederbludowig, endlich zwischen Teschen und Bielig die Station Pogorsch statt Stotschau bestimmt (brünner Zeitung 1785 Beil. Rr. 34).

Später wurde die breitenbacher Posistation (statt porstendorfer) nach Wasgulfa in das Wirthshaus zum goldenen Brunnen (Gubeire. 19. Oftober 1786, Brunn. Zeit. Beil. Nr. 86), die chrostauer nach Brusau, die alttisscheiner nach Neutitschein und die pogorscher nach Stosschau (Gubeire. 21. Zuni 1787, eb. Beil. Nr. 54), die Posistation von Braunseisen, wo sie mehr als 100 Jahre bestanden, nach Lobnig (Gubeire. 2. August 1787, eb. Nr. 65), die smilowitzer nach Wendrin (Gubeire. 29. Jänner 1799), die laazer nach Raigern (Brunn. Zeitung Beil. 1805 S. 1469) und die mariahilser nach Pohrlip (Hoft. 24.

Oftober 1805, brunner Zeit. 1806 Beil. 3. 61) übersetzt, die Poststation Heinsgendorf in Schlessen aber aufgehoben (Gubeire. 27. November 1788, Brunn. Zeitung Beil. Nr. 104).

Eine neue Briefpostordnung, mit Amwendung ber Nefommandation b. i. ber Eintragung bes Briefes in das Protofoll und ber Empfangsbestätigung ber Aufgabe, gab bem Publifum mehr Sicherheit und bem Gefälle eine größere Einsnahme (Hofbefret 18. Dezember 1788).

Die Leitung ber Postgeschäfte wurde, mit Anshebung der bestandenen Sofstommission, zwischen der vereinten Hofstelle und den Länderstellen in der Art getheilt, daß den letzteren die Handhabung der Postgeneralien und Pastente, zum Schutze der Postbeamten sowohl als der Reisenden, dann die Erhaltung der Poststraffen, dagegen die Aenderung der Poststurse und Stationen, die Leitung der Manipulation und inneren Regie des Postgefälls, mit Hilse der Hofpostbuchhaltung, der Hofstelle zugewiesen wurde.

Die Regie bes Postwagen - Gefälls blieb einer eigenen Postwagens - Haupt - Expedition und Controllirung (seit 1808 haupt-Postwagens - Direktion, später Direktion ber fahrenden Posten genannt), die Besetzung der minderen und der Vorschlag zu ben höheren Dienstposten dem Fürsten Paar.

Die Postgefällsgelber sollten burch bie Kreis = in die Landeskammeralkasse einfließen (Hostbefret 3., Gubernialbefret 22. April 1783 3. 6258).

Unter ber Regierung bes Kaifers Franz gewann bie Post-Anstalt ungemein an Vervollsommnung und an Ertrag. Die Ueberlassung verfäuslicher Posten wurde von der Bewilligung der Behörden und der Fähigseit des Erwerbers zum Postdienste abhängig gemacht (Hospbekret 10., Gubbt. 31. März 1791 Zahl 5963).

Schon zu Ende bes vorigen Jahrhundertes konnte man rühmen, die zu lausgen Strecken mit Mittel-Stationen unterlegt und auf allen Hauptstraffen einen täglichen Postenlauf eingeführt zu haben (Patent 18. Juni 1798).

Zwischen Wien und Lemberg wurde eine tägliche Postwagensfahrt eingeleitet (Hfbt. 18. April 1798). Bis 1. Mai 1805 fuhr aber von Wien über Brünn, Olmüt und Arafan nach Lemberg nur einmal in der Woche der Postwagen, welcher auch für Schlesien seine Befrachtung nahm; von da an verstehrte er 2mal in der Woche (patriot. Tagebl. 1805 S. 204).

Auf ber neu gebauten lechwißer Straffe entstand ein neuer Postfurs von Pohrlig über Lechwiß nach Znaim (brünner Zeitung 1807 Beil. S. 975).

Diese besser Einrichtung bes Postwesens und die größeren Bedürsnisse bes Staatsschaßes rechtsertigten die Erhöhung ber Briespostgebühr, welche vom Jahre 1798 bis 1806 für einen im Inlande versendeten Brief bis zu einem halben Lothe von 4 auf 12 fr. bei der Auf= und eben so viel bei der Abgabe, und bei den in das Ausland gesendeten oder baher eingelangten von 8 auf 24 fr. bei der Abs oder Ausgabe, dann sosort bis 128 fl. für 5 Pfunde stieg (Patente 18. Juni 1798, 8. Oftober 1803, Hot. 21. August, Gubeire. 5. Seps

tember 1806). Nach mehreren schnell vorübergegangenen Aenberungen in ben Jahren 1810, 1811, 1814 und 1815 (Dessary S. 20) erhielten die Briefgebühsren, unter weiterer Ausbehnung bes seit 1810 angenommenen Systems bes Distanz Porto, und die Briefporto Treiheiten eine neue Einrichtung bei der neuen Gestaltung bes ganzen Finanzwesens. (Höbte. 15. April und 10. Dezember 1817, 4. Dezember 1818 und 20. Mai 1819, Gubeire. 25. April 1817 3. 10945, 2. Jänner 1818 3. 35.636, 18. Dezember 1818 3. 31.784 und 4. Juni 1819 3 13.880).

Diesen Bestimmungen gemäß wurde die Briefgebühr nach Verhältniß ber Entfernung ber Aufgabsorte von denen der Abgabe in Abstuffungen von 3 zu 3 Poststationen entrichtet, so, daß bei inländischen Briefen die 7., bei Briefen für fremde Staaten die 5. Gebühr die höchste war.

In Sinsicht ber letteren Briefe wurde bie Gebühr nur nach ber Entfermung innerhalb der Länder bes Kaiferstaates vom Aufgabsorte bis zur Gränze, oder von der Gränze bis zum Aufgabsorte entrichtet; bie Transito-Gebühr, inssoweit die Briefe fremde Länder burchzogen, mußte besonders vergütet werden.

Die unterste Briefgebühr war 2 fr., die hochste in der Regel (mit Ausenahme der Beförderung der Briefe durch f. f. Schiffe in das Ausland) 14 fr. Conv. Münge bis 1/2 Loth Gewicht.

Die Briefgebühren stiegen vom einfachen Briefe bis einschlüßig 16 Loth in gleichem Verhältnisse. So wie das Gewicht aber 16 Loth überstieg, bis einschlüßig 32 Loth oder einem Pfunde, war für jedes halbe Loth Mehrgewicht als 16 Loth nur die Hälfte der Gebühr für einfache Briefe zu zahlen. Uebersstieg jedoch das Gewicht ein Pfund, so wurde die Gebühr in diesem Verhältnisse sortschreitend, jedoch nach vollen Lothen, berechnet, so, daß ein jeder Bruchtheil eines Lothes der Partei freigelassen wurde. Besondere Gebühren famen für rescommandirte Briefe, Necepisse und Netour-Necepisse zu entrichten.

Bei ber intanbischen Correspotenz war bie Briefgebühr nur einmal, und zwar von bem Empfänger bes Briefes, zu zahlen. Ausgenommen wurten: 1) Briefe, welche, obgleich nur für bas Ausland bestimmt, bei ber Aufgabe frankirt wurden, um ben Empfänger bes Briefes von ber Zahlung freis zuhalten, 2) Briefe, welche von Parteien an portofreie Individuen ober an öffentliche Behörden aufgegeben wurden; 3) Briefe, welche in bas Ausland bestimmt waren. Für alle biese Briefe mußte die Gebühr, bei 2) jedoch nur zur Hälfte, sogleich bei der Aufgabe entrichtet werden.

Es wurde Jedermann frei gestellt, die an ihn gerichteten Briefe anzunehmen, oder die Annahme zu verweigern.

Es wurde nicht gestattet, Pafete, welche mehr als 5 Pfund wiegen, auf jenen Straffen, welche ber Postwagen befährt, für die Briefpost anzunchmen; wohl wurde aber erlaubt, ungebundene Bücher, Broschüren, Musikalien und ans bere Dructwerfe auf die Briefpost aufzugeben.

Das früher bestandene Monopol ber Berfendung von gemungtem Gelbe,

Banknoten und Staatspapieren wurde ganzlich aufgelassen und die Versendung dem Ermessen ber Privaten überlassen (Hfbt. 11., Gubeire. 20. Juni 1823 3. 18292).

Auf die Verführung von Frachtstücken unter 10 Pfund im Gewichte, welche zur Versendung bestimmt sind, und von dem Eigenthümer nicht selbst versührt, oder mittelst einer eigenen Gelegenheit abgesendet werden, behielt die Postwagensusstalt das ausschließende Necht (a. h. Entschl. 7. Ottober, Hbt. 10. Dezember 1817, Gubeire. 2. Jänner 1818 3. 35636).

Die Postwagensgebühren wurden nach der Entsernung, dann bei Gelb nach dem Betrage und bei Frachtstücken nach dem Gewichte geregelt (Hot. 11., Gubeire. 18. Juli 1818 3. 19001, Hot. 20. Februar, Gbeire. 17. März 1820 3. 7271 u. m. a.).

Das Postritts, Postillionstrints, Schmiers und das (erst mit den Hoben. 9. Janner und 12. Februar, Gubeire. 20. Janner und 24. Februar 1809 eins geführte) Kaleschengeld wurden einem nach den Futters und anderen Preisen wechselnden Tarife unterzogen.

Ungeachtet biefer wesentlichen Verbesserungen blieb bie Postanstalt in Mahren und Schlessen noch ziemlich stationar.

Sie fand noch jo geringe Beschäftigung, daß bie Schlefische Boftverwalt ung im Jahre 1796 aufgehoben und mit ber mährischen vereint, in Trops pau nur ein Absatz und Grang Postamt errichtet wurde und sowohl ber Personalstand ber Postverwaltung, als bie Zahl ber Post : Stationen mehrere Jahrzehende beinahe unverändert blieb. Bu Unfang biefes Jahrhundertes und noch ein Biertel-Jahrhundert später gahlte bas m. f. Dberpoftamt nicht mehr als 8 Beamte, 2 - 3 Praftifanten und 2 Brieftrager, gab es in Mahren und Schlessen 52 - 53 Poststationen und 3 Postwagens Erpebis tionen in Brunn, Olmus und Troppau. Auf den olmuger und brunner Kreis famen je 10, ben prerauer und iglauer Greis je 6 und ben gnaimer Rreis 4, feit Errichtung ber lechwiter Poststraffe aber 5, zusammen baher auf Mähren 36 und beziehungweise 37 Poststationen, auf ben teschner und troppaner Rreis aber je 8, später auf ben ersteren nur 7 (Jablunkan eingegangen) und auf ben letteren auch nur 7 und (Olbersborf eingegangen) 6, sonach auf Schlesien 16 und beziehungsweise 15 und 14 Poststationen. Unter ben Poststationen fungirten einige, namentlich in Iglau, Troppau und Teschen, später (1815) auch in Olmug und (1838 ftatt Tefchen) Bielig, ale Absappoftamter mit controllirenben Bostofficieren.

Bei ber Postwagenserpedition in Brünn gab es nur 1 Erpeditor mit 1 Praftisanten, 1 und später 2 Condusteurs, 1 Briefträger und 1 Packer, bei jener in Olmüß 1 Erpeditor und 1 Condusteur; jene in Troppau war dem controlslirenden Postossicier zugetheilt und demseben 1 Condusteur beigegeben (Schemastismen von Mähren und Schlessen für 1800, 1815, 1820, 1825). Im Jahre 1810 wurde der Poststall in Brünn von der Oberpostverwaltung getrennt

und der erstere einem Postmeister mit gewissen Genüßen vom Aerar überlassen (brünner Zeitung 1810 Beilage S. 1.544). Im ganzen hradischer Kreise gab es, wie seine Strassen, auch seine Poststationen. Im Jahre 1815 und noch 1825 hatte derselbe nur 3 Postbriefsammler, zu Gaya, Hradisch und Ung. Brod, die einzigen in Mähren und Schlessen. Im Sommer bestand zu Hrozinstau eine Fußbothen-Anstalt zur Beförderung der Briefe zwischen Ung. Brod und Trentschin.

IV. Periode.

(Vom britten Jahrzehente bes 19. Jahrhundertes bis auf die neueste Zeit.)

Eine neue Periode in der Geschichte des Postwesens beginnt mit der Einschhrung der Eilwägen, dem Verkündiger einer neuen Zeit. An die Stelle der schwerfälligen und langsam beförderten Postwägen (Diligenzen) traten Eilswägen (auch Separat-Cilwägen), eine Unternehmung, welche unter der Benensnung "Eilwagen» Fahrt" und mit dem Gebrauche der Postpferde einzig der Staatsverwaltung zusteht (ah Entschicht. 30. Juli, Finanzminist. Schreiben 6. August 1827 3. 4255, Gbeire. 17. August 1827 3. 27.340).

Die erste Eilfahrt in ber Monarchie ersolgte am 3. Mai 1823 zwischen Wien und Brünn, noch in bemselben Jahre von Wien über Inaim und Iglau nach Prag. Im Jahre 1826 wurden nebst den auf der Poststrasse zwischen Wien und Prag bereits bestandenen, wochentlich zweimaligen Eilposten noch Eilfahrten, einmal in der Woche, 1) zwischen Wien und Olmütz, 2) zwischen Wien und Troppau (Breslau) und 3) zwischen Wien und Lemberg errichtet, wogegen die bisher bestandenen Posiwägen zwischen Brünn und Troppau, dann zwischen Brünn und Lemberg aushörten (Hossammet. 3. Februar 1826 3. 4088). Die neue Eilwagen-Fahrt faßt Personen-Eilfahrten, Malleposten, Brankardsahreten (Packposten) und Cariolposten in sich, besörbert Personen und Frachtstücke. Unfänglich wurden nur Personen in Wägen der Staats Postanstalt auf diese beschleunigte Art periodisch besörbert. Allein schon 1825 sing man an, die Personen-Eilwägen zugleich zur Besörberung der Briespastet und bald nachher auch der Geldbriese zu benüßen, während sür den Frachten Transport sogenannte Brankard. Wachen Wägen in Kurs geseht wurden.

Die Briefbeförderung wurde nicht nur durch die Berbindung mit der neuen Eilpostfahrt (1825) und die einige Jahre später (1833) erfolgte Einrichtung eigener Briefpost Eilfahrten ungemein beschleunigt, sondern gewann auch durch die Bermehrung der Briefsammlungen, Bestellung von Briefträgern in allen Stationen, wo feine Nerarial-Briefträger bestanden, u. m. a.

Diese wesentlichen Verbesserungen ber Fahr : und Briefpost-Unstalt waren gleichwohl nur die Vorläuser einer größeren Entwicklung, welche nur allmählig vor sich ging. Es wird und eine genauere Ginsicht in dieselbe gewähren, wenn

wir den Zustand ber Postanstalt in Mähren und Schlessen am Borabende ber neuen Umstaltung betrachten. Für beide Länder bestand zu Brünn eine Oberpostamts Werwaltung und eine Haupterpedition der sahs renden Posten; in Olmüt und Troppan besanden sich Filialposiwas gend Expeditionen; dieselben waren der Haupterpedition, so wie sämmtsliche Poststationen*) und Briessammlungen, dann die zu Olmüt, Iglan, Troppan und Teschen bestandenen Absapostämter, der Postverwaltung in Brünn untergeordnet. Die letztere unterstand durch das m. s. Gubernium, die Haupterpedition durch die Direktion der sahrenden Posten in Wien der f. s. Hossams mer. Die Expedition nahm bloß in Eils und Bransards, dann Postwagensssahrts. Lingelegenheiten Einsluß.

Auf jeber Poststation war ein Postmeister angestellt: die Postmeister genossen Besoldungen, Wartgelber oder Procentantheile, konnten auf ihre Kosten einen beeibeten geprüften Posterpebitor unterhalten, und hatten auf den Hauptsrouten 20 — 24, auf den Seitenrouten nur 4 Pferde zu halten.

Bei ben Absahämtern waren eigene vom Merar befoldete Absahpost= meifter und Postofficiere bestellt.

Brieffammter gab es zu Gaya, Kremsier, Ung. Hrabisch, Ung. Brot, Auspis, Pilgram (in Böhmen), Trebitsch, Bautsch, Schönberg, M. Neustabt, Olbersborf und Trubau; sie genossen Beihilfen, Remunerationen und Procente.

Es bestanden Eilwagenfahrten mehrmal in der Woche: von Wien nach Brunn und retour, von Wien über Brunn und Vielit nach Lemberg und

^{*)} Poft-Stationen gab es in Mähren und Schlesien: aus bem Centralpunfte Brinn auf ber Straffe nach Iglan (Prag) und Budweis in : Schwarzfirchen (11/2 Poft), Bitefch, Groß-Meferitich, Regens, Iglau, Battelau (11,2 Boft); auf ber Straffe nach Inaim in: Rais gern, Pohrlit, Lechwit (11, Boft), Ingim; auf ber Straffe nach Wien in: Raigern, Bobrlig (11/2 Poft), Nifolsburg; auf ber Straffe nach Ungarn: in Pojorit, Barojchig (11/2 Poft), Czeitich, (Solitich in Ungarn, 11/2 Poft); auf ber Straffe nach Schleffen: in Bosorig, Wifchau, Profinit (11/2 Poft, in Problig eine Brivat : Relais : Station von 3/4 Boft), Dimit (11/4 Boft), Sternberg, Sof (11/2 Boft), Dorf: Defchen, Troppan, und auf ber Straffe von Olmus nach Reiffe in: Lobnig (11/2 Poft), Freudenthal, Burbenthal, Budmantel; auf der Straffe von Olmüt nach Gatizien in: Ober-Augezd (11/4 Boft), Beißfirchen (11/2 Poft), Rentitschein (11/2 Poft), Freiberg, Friedet, Tefchen (11/2 Poft), Chotichau, Bielit (11/3 Poft); auf ber Straffe von Tefchen nach Ungarn in: Benbrin; auf ber Straffe von Troppan nach Teiden in: Groß:Pohlom, M. Oftran, Nieber:Blubo: wit, Teichen; auf ber Straffe von Troppan nach Jagernborf in Jagernborf (11/2 Pon); auf der Straffe von Olmug nach Reichenberg in Bohmen in: Littan (11/2 Poft), Dug lit, Grunan, Zwittan (11/2 Poft); auf ber Straffe von Wien nach Prag in : Inaim, Frainersborf, Budwiß, Schelletau, Stannern und Iglau; auf der Straffe von Brunn nach Böhmen in : Lipuwfa, Golbenbrunn, Brufau, 3wittan (Lichtenstern's offerr. Statistil 1820 S. 326 - 345; Reisebuch zu ber vom f. f. General : Quartiermeister Stabe beransgegebenen Poftfarte ber öfterr. Monarchie, 1824).

Podgorze und von Brünn nach Troppau, dann, als Unternehmen der Post-meister, eine Gilfahrt von Troppau nach Teschen und Natibor.

Postwagenkurse gab es zwei, über Iglau und über Zwittau nach Prag, Briespostkurse 14 (aus ber ämtlichen statistischen Uebersicht von Mähren und Schlessen vom Jahre 1828 M. S.). Die Länge ber Post Strassen (ohne Rücksicht auf die Briessammlungen) war wohl jener der Aerarial-Strassen gleich, nämlich von 121 Meilen. Noch im Jahre 1830 hatten Mähren und Schlessen nebst den oben erwähnten Poststationen nur erst 11 Briessammlungen und es famen im Durchschnitte 783.200 Stück Briese zur postämtlichen Behandlung.

Von da an begann aber eine immer weiter gehende Umgestaltung des Postwesens. Zuerst ersolgte eine zweckmäßigere Organisirung der Postverwaltung durch die Vereinigung der Direktion der sahrenden Posten mit der
obersten Hospostverwaltung in Wien und der Postwagensexpeditionen in den
Provinzen mit den Postverwaltungen, ersterer unter dem Titel: Oberste Hospostverwaltung, der anderen unter der Benennung: Oberpostverwaltung. An
die Spize der ersteren sam der Postwagens Direktor Mar Otto Ritter von
Ottenfeld als f. f. Hosprath und oberster Hospostverwalter (a. h. Entsch. 27.
April 1829).

Bei der neuen Organistrung erhielt die Oberpostverwaltung in Brünn bei einem theils administrativen, theils Manipulations Dienste, und in Folge der Bereinigung der früher selbständig bestandenen Haupterpedition fahrender Posten, die Administrirung der Brief und Fahrpost, die Leitung der Postämter, Poststationen, Briefsammlungen und Postbothen und die Handhabung der Postworsschriften in beiden Provinzen. Sie unterstand in eigenen Administrationssachen der obersten Hospostverwaltung. Die Verhandlungen, welche die Verleihung der Poststationen, die Erhöhung des Ausmaßes der Wegesstrecken, die Erhöhung oder Herabstehung der Ausmaßes der Wegesstrecken, die Erhöhung oder Herabstelle vorbehalten (a. h. bestätigte, mit dem Finanzminist. Schreiben vom 21. April 1830 J. 5404 herabgelangte Instruktion für die Einrichtung der Oberpostverwaltungen in den deutschen Provinzen).

Diese neue concentrische Organisirung ber Verwaltungs Behörben bilbete ben Eingang zu einem neuen Abschnitte in der Geschichte des vaterländischen Postwesens, in welchem die Wirtsamkeit des obersten Hospostverwalters von Ottenfeld eine hervorragende Stellung einnahm.

Der nächste Schritt vorwärts war die Organisirung der Brieffamme ungen (Hsfammtt. 7. August 1830 3. 8327, Prov. Ges. Slg. S. 213) und deren Vermehrung, wie denn im J. 1835 allein 16 neue zu Austerlig, Bostoswig, Blandto, Raig, Kunstadt, Gewisch, Janowig, Fulnek, Frankstadt, Saar, Reustadtl, Teltsch, Cibenschig, Kromau, Wagstadt und Obrau für die Veförsderung von leeren und Geldbriefen, dann kleineren Fahrpostsendungen im Geswichte bis zu 3 Psund bestellt wurden (brünner Zeit. 1835, Amtsbl. S. 701).

Die Zahl ber Brieffammlungen vermehrte sich von 11 im Jahre 1830 auf 29 im Jahre 1838.

Einen weiteren folgenreichen Schritt bilbete 1833 bie Ginführung ber Brief-Eilpoften auf ben Saupt Doftrouten zur Beforderung nicht nur ber Reifenden und Correspondenzen, sondern auch der Geldbriefe und fleineren Bafete bis 3 Pfund, bann auf ben minder wichtigen Routen ber Mallepoften, welche ben gemeinschaftlichen Dienst bes Bersonen: und Frachten = Transportes zu ver= sehen, Perfonen, Briefe, Bafete und felbst größerere Sendungen zu förbern haben. Diese Gattung von Eilposten vereinigt viele Borguge in sich und gewann baber bald große Ausbehnung. Die neue Einrichtung verbreitete fich schnell auch nach Mähren und Schlesien. Noch im Jahre 1833 ging ber Gilwagen in biefen Ländern nur von Wien über Inaim und Iglau nach Brag, von Wien nach Brunn wochentlich zweimal, bann einmal von Wien über Brunn und Olmut nach Troppau, und einmal von Wien nach Bodgorze und Lemberg hin und her (mähr. Wanderer 1834 S. 109). Vom 5. November 1833 an wurden auf den beiden Poststraffen von Wien über Iglau und Reuhaus nach Brag tägliche Briefpoft - Gilfahrten in Bang gefett und in Folge beffen auch die Poftverbindung zwifchen Brunn und Brag über Iglau, bann zwischen Brunn und Znaim, je fünfmal in der Woche bin und ber, damit in Einflang gebracht (Oubeire. 1. Nov. 1833 3. 2308, Brov. Gef. Sig. S. 316). Die Wichtigkeit und Größe bes Verfehrs, welcher in beiden Ländern Bohmen und Mahren besteht, veranlaßte nicht nur die Berftellung einer biretten Fahrpoftverbindung zwischen ben beiben Sauptstädten Brag und Brunn, die Errichtung einer wochentlich zweimaligen Malle-Bost von Brunn über Zwittau, Koniggrat und Podiebrad nach Brag, sondern auch noch bie Vermehrung ber Gelegenheiten zur Versendung ber Correspondeng und Fahrpost auf ben bamit in Berbindung ftebenden Seitenfursen, entweder burch Errichtung von gleis chen Malle = Posten oder von Cariol = und Bothenposten. Nebst ber Briefpoft-Beforderung, welche mit allen diesen Anstalten verknüpft ift, bienen bie erften jur Beforderung ber Reisenden mit ihrem Gepace, bann ber Gelbund Frachtsendungen, bie Cariol-Poften fur Geld- und andere Fahrpoft-Sendungen bis jum Gewichte von 10 Pfund, die Bothenposten jedoch nur für folche bis 3 Pfund.

In Folge bessen begann vom August 1834 eine zweimal wochentliche Malles post von Brünn über Zwittau, Königgraß und Podiebrad nach Prag und von Olmüß über Littau nach Zwittau und beziehungsweise Prag zur Beförderung der Briespost, der Reisenden und kleineren Fahrpostsendungen (in der Regel bis 40 Pfund), verbunden mit einer täglichen Briespostverbindung zwischen Brünn und Prag, 5mal über Iglau und 2mal über Königgraß in der Woche; weiter wurden die Briessammlungen in Neustadt und Schönberg auch für Gelds und kleine Frachtstück Sendungen (bis 3 Pfund) eingerichtet und auf der Strasse von Zwittau nach Policzka die viermal in der Woche bestandene Bries in

eine Cariolpost zur Sendung von Gelde und Frachtstücken (bis 10 Pfund) ums gestaltet (brünner Zeitung, Gubeire. 25. Juli 1834 3. 1696, Prov. Gef. Sig. S. 143).

Die (mit dem Hoffammerbefrete vom 19. Juli 1833 3. 31477 im Allgemeinen genehmigte) Einrichtung von Briefpoft Gilwagen wurde auf mehreren Postfursen und auch auf der Poststraffe zwischen Wien und Brünn ausgeführt, 1837 aber bis Lemberg ausgedehnt. Dem zu Folge wurden auch mit gleichzeitiger Negulirung einiger anderer Kurse in Mähren, Schlessen und Galizien folgende Fahrpost Ginrichtungen getroffen:

1. Zwischen Wien und Lemberg wurden wochentlich funf Briefpoft-Gilfahrten auf ber Poststraffe über Brunn in Gang gebracht und hievon

brei über Pobgorze, und zwei über Myslenice geleitet.

2. Eben so wurden zwischen Wien und Lemberg über Brünn wöchents lich zwei Packposten eingerichtet, wovon die eine über Troppau, die andere über Neutitschein geleitet wurde. Diese Packposten theilten sich in die Fahrsten zwischen Wien und Podgorze, dann zwischen Podgorze und Lemberg ab.

- 3. Zwischen Wien und Brünn wurden nehst den fünf über Brünn nach Lemberg gehenden Briespost = Eilfahrten noch insbesondere zwei Briespost = Eilfahrten wochentlich im Gange erhalten, wodurch mit Brünn ein täglicher Brieseilpost = Rurs hergestellt wurde, und wobei nach Umständen noch beson = bere Reisegelegenheiten eröffnet werden sollten.
- 4. Ferners blieben zwischen Wien und Brünn auch noch wochentlich zwei Personen = Eilfahrten im Gange.
- 5. Zwischen Brunn und Troppau, bann zwischen Troppau und Ratibor wurden wochentlich zwei Malleposten eingerichtet.
- 6. Zwischen Troppau und Schles. Neustadt, dann zwischen Tropspau und Teschen wurde wochentlich eine Mallepost eingeführt.
- 7. Eben so wurden die zwei zwischen Wien und Lemberg turstrenden Packposten für den Verkehr auf den Poststrassen zwischen Wien und Brünn, und die eine davon auch für jenen auf den Poststrassen zwischen Brünn und Troppau, dann zwischen Troppau und Teschen benügbar gemacht.

8. Zwischen Podgorze und Krafau wurde eine wochentlich mehrmalige Cariolpoft & Berbindung eingeleitet (Gub. Circ. 28. Juni 1837 3. 2661).

Vom 17. Juni 1838 an wurden zwischen Wien und Lemberg über Podsgorze tägliche BriefpostsCilwägen eingeführt, die zwischen Brünn und Troppauzweimal in der Woche gegangenen Malleposten auf 4mal in der Woche mit uns bedingter Passagiers Musnahme ausgebehnt; von da an trat auch unbedingte Aufnahme der Reisenden zwischen Wien und Brünn ein. Diese Gils und Mallespostschreten benützte man auch für Briefs und Kahrpostsendungen.

Bom 4. Juni 1838 fam eine wochentlich zweimalige Cariolpost zwischen Troppau und Freudenthal, vom 17. Juni 1838 eine solche von Troppau über

Jägernborf und Olbersborf nach Budmantl in Gang.

Bom 1. Mai 1842 an wurden tägliche Malleposten zwischen Brünn und Iglau mit allgemein unbedingter Passagiers : Aufnahme an Stelle ber bestandes nen Postverbindungen (5mal in der Woche Brief- und 1mal Fahrpost — die alte Diligence), dann 2mal in der Woche Cariolposten zwischen Iglau und Neuhaus, neben den bestandenen Reitposten, eingeführt.

Es entstanden auch neue Bostfurfe und Bost Stationen. Der Bau ber trubauer Straffe hatte bie Aushebung ber Boststation in Grunau. Die Errichtung einer neuen in Mähr. Trubau und Die neue Bestimmung ber Ausmasse ber übrigen Stationen zur Folge (Gubeire. 1. September 1833 3. 28723). 1836 wurde die Errichtung eines Bofturfes von Bifchan über Rremfier nach Grabisch und tie Aufftellung eines Postrelais in Morgis und orbentlicher Poststationen in Rremfier, Rapagedt und Brabisch, 1838 Die Errichtung einer wochentlichen Bothenfahrt von Wischau über Kremfier und Napagedt bis Bradisch zur Beforderung von Reisenden, Briefen, Gelb = und Frachtsendungen bewilligt, 1841 aber die Straffe von Gradisch über Ung. Brod und Brogintau nach Trentichin zur Poststraffe erhoben, ein Postfure und in Ung. Brod und Grogintau Poststationen errichtet, Die Entfernung von Gradisch auf Ung. Brod einstweilen auf 11/8, von Brod nach Grozinkau auf 13/8 und von da nach Trentschin auf 11/3 Posten bestimmt (Hsfammerdt. 3. Februar 1841 3. 51269). 1842 wurde wegen des starten Besuches auf bem Grafenberge eine Poftstation in Freiwalbau (Hffammbt. 14. Dezember 1841 3. 49.433) und, als Folge bes Eifenbahnbaues, eine Poststation im Bereinigungspuntte Lundenburg errichtet, und bie Entfernung von ba nach Nifoldburg auf 1, nach Poidtorf 13/5, Czeitsch 12/5 und Holitich 14/8 Posten bestimmt (Hffammbt. 14. Dezember 1841 3. 48578).

Im Einklange mit der Vervollkommnung und Ausbehnung der Poftanstalten ging auch die Verbesserung der Post gesetzgebung. Das vom 1. Juli 1838 im österr. Staate, mit Ansaahme von Ungarn und Siebenbürgen, in Wirksamkeit getretene neue Postgesetz (Patent vom 5. November 1837, Prov. Ges. Slg. 1838 S. 64) bestimmte das Wesen und den Umfang des Postregals. Dasselbe beabsichtigte nicht nur die gesetzlichen Anordnungen in klare Bestimmunsgen zusammen zu fassen und die Gränzen der dem Staate vorbehaltenen aussschließenden Rechte, Besugnisse und Vorzüge genau sestzustellen, sondern auch dem Versehre und der Erwerbsthätigseit sede Erleichterung zu gewähren, welche sich mit dem Zwese und Wesen der Post-Alnstalt vereinigen lasse. Insbesondere wurde der Frachten Transport vom ausschließenden Vorbehalte der Postsanstalt gänzlich ausgeschieden, und auch in Absücht auf den Umfang, dann die Art der Ausübung der übrigen ausschließenden Rechte der Post Anstalt sanden ershebliche Beschränkungen in den bisherigen Bestimmungen Statt.

Es verblieben nämlich im ausschließenden Transportsrechte bes Staates nur 1. verschlossene Briefe und nicht ein halbes Jahr alte (nicht in Collien versendete) periodische Schriften zwischen Orten, welche mit einander unmittels bar ober mittelbar (Postbezirf) burch bie Post verbunden sind und nicht burch eine jum Hausstande gehörige ober zu dieser Versendung gedungene Person versendet werden,

- 2. der Brieftransport in Orten, wo eine Post-Unftalt hiefur besteht,
- 3. bas Verbot bes Personen = Transportes a) zu Waffer zwischen Orten, mo eine Bostanstalt bafur besteht, und b) mit bem Wechsel gedungener Bferbe auf Straffen, auf welchen Boft : Anftalten bafur bestehen, wenn ber Reisende nicht früher in ununterbrochener Sahrt 12 Meilen mit benfelben Pferben innerhalb bes öfterr. Staates gurudgelegt, ober Kalle er noch feine folche Strede gue rudgelegt hatte, nicht wenigstens 48 Stunden an bemfelben Orte, wo ber Pferdewechsel eintritt, verweilt hat, c) bas Berbot der Errichtung ober Unterhals tung von Unftalten, mittels welcher bie Beforberung ber Reifenden zu bestimmten Zeitvunften veriodisch wiederkehrend vollzogen wird, wenn ein unter ber ermabnten Bestimmung begriffener Bferbewechfel Statt findet und ichon fur ben Berfonen = Transport zwijchen benfelben Orten eine vom Staate errichtete Gilfahrte-Unftalt besteht. Der Staat übt feine vorbehaltenen Rechte burch eigene Unftalten (Poft-Unftalten), welche er aller Orten errichten, felbft verwalten ober anderen Bersonen für ihre Rechnung gestatten fann, und burch die Ginhebung einer Gebühr von autorifirten Privat = Unternehmungen für ben periobischen Bersonen = Transport. Mit Ausnahme einiger Källe erhielt bas Strafgeset über Gefälls = llebertretungen (vom 3. 1835) auch auf bie llebertre= tung der Post-Gesete Anwendung (Patent 5. November 1837, Brov. Gef. Sig. 1838 **S**. 64).

Die Eisenbahn : Unternehmungen wurden verpflichtet, auf Begehren ber Postgefällsverwaltung alle Briefe, Schriften und Amtspakete ohne Vergüstung zur Transportirung zu übernehmen, die übrigen, bei den Postämtern aufgegebenen, zur Fahrpost gehörigen Sendungen gegen ein angemessenes Entgeld zu befördern und auf Verlangen der Finanzverwaltung bei Personen-Transporten, wenn sie auf Gisenbahnen zwischen Orten Statt finden, welche durch Postsanstalten verbunden sind, dann eine mäßige Gebühr zu entrichten, wenn die Erstragsverhältnisse günstig sind (a. h. Entschl. 19. Oft. 1839, Gubeire. 24. Juli 1840 3. 30186).

Im Zusammenhange mit bem neuen Post-Gesetze regelten besondere Anordnungen die Art und Weise der Verwaltung und Benützung des Post Regals
und die Einrichtung und Tarise der Post Anstalten, nämlich: die vom 1. November 1838 in Wirksamseit getretene Fahrpost Ordnung (Hstammerdt.
12. Juni 1838 3. 16842, Prov. Ges. Sig. 1838 S. 189), worin die PostAlnstalt für die ihr übergebenen Sachen die Haftung für alle Zusälle übernahm;
die am 1. Mai 1839 in Wirksamseit getretene Post ordnung für Reisende
mit Ertrapost (Hstammerdt. 28. August 1838 3. 34820, Prov. Ges. Sig. 1839
S. 32); die zur selben Zeit in Wirksamseit getretene Briefpost Ordnung
(Hstammerdt. 6. November 1838 3. 198, Prov. Ges. Sig. 1839 S. 92); die

Dienst Instruktion für bie Popt Stationen vom Jahre 1839; bie Instruktion für bie zur Unterstützung ber Postverwaltungen und Ueberwachung ber Post-Stationen eigends aufgestellten oder an einzelne Postämter übertragenen Post Inspektorate vom Jahre 1839; die Instruktionen für die oberkte Hof Postverwaltung vom Jahre 1846 (Prov. Ges. Sig. S. 181) und für die der Central-Postbehörde als mobile Organe beigegebenen zwei Post Commissare (mit d. a. h. Entschl. v. 21. Nov. 1853 wieder aufgehoben) vom Jahre 1846 (eb. S. 310) und 6. März 1850; das Reglement und der Tarif für Privat-Unternehmungen von Personen-Transporten mittelst perivolischer Fahrten zu Lande (Hight. 11. Sept. 1839 J. 28569, eb. S. 231); das vom 1. August 1842 an in allen Ländern des österr. Staates in Wirssamseit getretene Porto Regulativ der f. f. Post-Anstalt für deren Benützung zum Transporte von Sachen (a. h. Entschl. 2. Februar, Hstammerdt. 15. März 1842 J. 11380, Prov. Ges. Sig. S. 116); endlich die Tarife für den regelmäßigen Bezug der Zeitungen und Journale und für den Personen-Transport.

Das Verzeichniß der Poststrassen in Mähren und Schlesien, auf welchen sich f. f. Postanstalten befinden, mit Angabe der mit tetzteren in Verbindung steshenden, jedoch auf Seitenstrassen gelegenen f. f. Postanstalten und die Nachweissung jener Orte, welche gemäß ihrer Entfernung bis einschließig 3/4 Meilen an einen dieser genannten Postorte bezüglich der Aufgabe und Abholung der Postssendungen gewiesen sind, machte die m. s. Oberpost Werwaltung am 14. Juli 1840 bekannt (Amtöblatt der brünner Zeitung von 1840 Nr. 66).

Nach biefem Verzeichniffe gab es bamal in Mahren und Schleffen 15 Pofts fraffen, nämlich: 1) die brunn-wiener, 2) pohrlig-gnaimer, 3) brunn-lemberger, 4) posorzigspregburger, 5) wischaushrabischer, 6) olmugstroppaner, 7) olmugs zwittauer, 8) teschenstroppauer, 9) teschen z czambofreter (über Jablunfau), 10) sternberg = zudmantler, 11) troppau = preuß. neuftabter, 12) brunn = prager über Iglau, 13) iglaus wittingauer, 14) iglausnaimer, 15) brunnsprager über Zwits tau; weiter gab es 60 Orte auf biefen Poststraffen und 34 Orte auf Seitenftraffen, zusammen baber 94 Orte (Mähren und Schleffen hatten zusammen 3971 Wohnorte), wo f. f. Postanstalten bestanden und zwar 55 Orte, in welden sowohl Bostämter als Boststallhaltungen bestanden, nämlich nebst bem Gentralpunfte Brunn auf ber Poftstraffe 1) Raigern, Bohrlit, Rifolsburg, 2) lechwiß, 3) Posoržiß, Wischau, Profinit, Olmut, Augezd, Weißfirchen, Neutitschein, Freiberg, Friedef, Teschen, Stotschau, Bielig, 4) Uhrzig, Czeitsch, 5) Kremfier, Napagedl, Hrabisch, 6) Sternberg, Hof, Dorfteschen, Troppau, 7) Littau, Müglig, Trübau, 8) Bludowig, M. Oftrau, Groß, Pohlom, 9) Wendrin, Jablunfau, 10) Lobnig, Freudenthal, Burbenthal, Budmantl, 11) Jagernborf, Olbersborf, 12) Schwarzfirchen, Groß-Biteich, Groß-Meferitich, Regens, Iglau, 13) Battelau, 14) Stannern, Schelletau, Budwig, Frainersborf, Znaim, 15) Lipuwfa, Golbenbrunn, Lettowit, Brufau und Zwittau; in Morgit auf ber Pofistraffe 5) gab es nur eine Poststallhaltung; in Leipnik auf ber Poststraffe 3), Austerlig

und Gobing auf ber Boststraffe 4), bann in 34 Orten auf Seitenstraffen (mit ben eben erwähnten baber in 37 Orten) gab es nur Boftamter ohne Boftstallhaltungen, nämlich: in Gaya, Tijchnowis, Auspis, Lundenburg, Prerau, Obrau, Fulnet, Wagstadt, Frankstadt, Ung. Brod, Brumom, Oftra, Strafnik, Runftadt, Bostowig, Gewitsch, Ingrowig, Rothwasser, Sohenstadt, M. Reuftadt, Schönberg, Bautsch, Janowig, Benisch, Weidenau, Freiwalbau, Johannesberg, Hogenplog, Trebitich, Teltich, Datichig, Reuftabtl, Caar, Jamnig. Auf allen Poststraffen wurden Reisende mit Ertrapost befordert und es bestanden auf allen regelmäßige Aurse zur Versendung der Correspondenzen und auf jenen unter 1, 3, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 14 und 15 auch regelmäßige Kabrvostfurse zur Beförderung ber Reisenden und Sendungen; endlich waren auch Anstalten zum Transporte ber Fahrpoftstude nach Aufterlig, Freudenthal und Budmantl eingerichtet. Die Poftanstalten auf ben Seitenstraffen standen mit jenen ber nachftgelegenen Poftorte mittelft Bothen auf Rechnung bes Boftgefälls in regelmäßis ger Verbindung und es befagten fich biefelben mit ber Beforgung ber Briefe und Fahrpostsendungen.

Die Kundmachungen ber m. f. Oberpostverwaltung vom 30. Juli 1839, 7. April und 29. Mai 1840, bann 12. Dezember 1841 (in ber brunner Zeistung) bestimmten bie Beförberungszeit sowohl für gewöhnliche Ertraposten als Courierfahrten und leiteten die Reisen mit dem Stundenspalsen passen und Brodn, zwischen Brunn und Brag, zwischen Wien, Brunn, Lemberg und Brodn, zwischen Olmüß und Zwitau (nach Prag), dann Olmüß und Olbersborf (auf der Strasse nach Preußen) ein. Später wurde diese Bestörderungszeit auch auf den Positirecken von Pohrliß nach Inaim, von Possorziß nach Göding, von Troppan nach M. Ostrau, von Hohenstadt nach Mittelwald, von Hohenstadt nach Zuchmantl, von Troppan nach Freudenthal, von Sternberg nach Troppan und von Sternberg nach Zuchmantl bestimmt (Kundmachung der mähr. Positirection vom 10. Jänner 1849 in der brünner Zeitung).

Die zeitgemäße Umstaltung und Verbesserung bes Postwesens in Desterreich hatte zwar nie geruht und die Fahrpost schon vor Jahrzehenten einen großen Aufschwung gewonnen. Die Resorm im Sinne der neuesten Ansichten*) begann aber erst seit den 1840ger Jahren in großartigem Maßstabe unter dem Hoftammer-Präsidenten Baron Rübeck, welcher sich hierin, wie in der Vinanz-

²⁾ Literatur: Haitinger, tie öfterr. Poftanstalt, Wien 1844: Deffary, die öfterr. Boftverfassung, eb. 1848; Hauer, Beit 3. Gesch. bes öfterr. Finanzwesens, eb. 1848 S. 91 si.; Fischer, Lehrbuch bes österr. Handelsrechtes, 3. A. eb. 1848 S. 140; Ritter, über bas Postwesen u. s. w., eb. 1850; neue Auft. b. aut. Postsarte, seit 1850; topograph. Bosterison, bearbeitet in ber General-Dirf. für Communisationen seit 1850; Berordungsblatt für bie Dienstzweige bes f. f. Handelsminist. s. 1849; Herz, bestandbuch Dimüg 1852 — 3,

Berwaltung überhaupt, in der Errichtung der Administration der Statistif, im Baue ber Staatseifenbahnen u. a. unvergängliche Denkmaler febte.

Unter allen Staaten bes europäischen Festlandes hat Desterreich zuerst ben Weg einer durchgreifenden Resorm bes Postwesens betreten. Wenige Jahre, nachdem über Rowland Hill's Anregung die englische Regierung von einem sehr hohen und vielfach abgestuften Briesporto Tarise zu dem gleichsörmigen Pennys Porto übergegangen war, folgte ihr in diesem glänzend ausgesührten Versuche die österr. Regierung. Gine größere Erleichterung des Bries und Waarens Versehrs, Vereinsachung des Versahrens und größtmögliche Sicherstellung der Partheien gegen Unterschleise oder ungünstige Jufälle beabsichtigte der am 1. August 1842 in Wirssamseit getretene neue Briess und Fahrpost Taris.

Die Regierung tehrte gu bem alten Grundfate, nach welchem in ben öfterr. Staaten nur ein einziger Portofat für alle Entfernungen (in ben frübeften Zeiten mit 8 fr. fur ben einfachen Brief) beftand, wieber gurud und nahm benselben im Grundsage mit 6 fr. für einen einfachen Brief von 1/2 Loth Bis ber burch bie neue Gebühren = Regulirung herbeigeführte Ausfall im Bofterträgniffe burch Bermehrung ber Correspondeng ausgeglichen fein wurde, führte man jedoch ben Briefposttarif von den früheren, seit 1817 bestandenen 7 Diftangftufen von 2 - 14 fr. vor ber hand auf 2 gurud, nämlich mit 6 fr. für bie naben Entfernungen bis 10 und, als man fich von ben Beichwerniffen bes Briefverfehrs in biefem 1. Rayon, ber Abnahme ber Schreibeluft und bes Posterträgnisses überzeugte, durch alsbaldige Austehnung bis auf 20 Meilen (a. h. Entschl. 11. Februar 1843), und mit 12 fr. für die weiteren und weites ften Entfernungen für einen einfachen Brief. Der bisherige Unterschied zwischen ber inländischen und ber nach bem Auslande gerichteten ober von bort einlans genden Correspondenz, welche lettere theilmeife mit einer höheren Gebühr belegt war, hörte gang auf. Durch die auf dem Continente zuerft versuchte allmählige Rückfehr zu einem einzigen Portosate ber Correspondenz nach und aus bem Auslande, welche durch den hochften Sat von 12 fr. gegenüber ben nach Maaß ber Entfernungen berechneten ausländischen Tarifen wesentlich erleichtert wurde, brachte die Regierung zu dem Zwecke einer allseitigen Boftreform bereitwillig ein Opfer. Eben fo murbe burch bie contraftmäßige Aufhebung bes Franfirungegwanges (guerft 1842 mit Baiern, Baben und Sachsen, 1843 mit ben beutschen Staaten, in welchen bie thurn = und taris'iche Boftverwaltung be= fteht, mit Frankreich, England, Preußen u. f. w.) eine wesentliche Erleichterung herbeigeführt, ba jest ber Brief nach allen Orten, welche in ben geschloffenen Staatsverträgen mit begriffen find, ungehindert abgeben fann. Rur jene Briefe von Privaten nach Defterreich ober umgefehrt, welche an Behörden und Memter gerichtet fint, sollten gang, jene an Mitglieder bes öfterr. Raiferhauses und an auswärtige Couveraine mit bem halben Borto franfirt werben.

Die Portoprogression nach dem Gewichte wurde in der Art herabgesetzt, daß man bei einem Uebergewichte von 1/4 Loth nicht mehr das doppelte, sondern

nur bas 1^{4} , fache Porto abnahm. Ueberhaupt wurde das Gewichtsporto für Briefe und Schriften so ermäßigt, daß für 16 Loth, wosür bisher auf Entsernungen über 18 Posten 7 st. 28 fr. an Porto zu bezahlen waren, nur 2 st., stür 2 Pfund statt 16 fl. 48 fr. nur 3 fl. 12 fr. und für 5 Pfund statt 33 fl. 36 fr. nur 5 fl. 36 fr. und so für alle Gewichtsstusen geringere Gebühren entssielen. Die Gebühr für Recepisse hörte auf und die Refommandationsgebühr von 6 fr. stellte sich um 1/4 geringer als die bisher sür Resommandation und Recepisse zusammen mit 8 fr. sestgesetze Tare. Die nach Maß der Portozare mit 6 und 12 fr. bemessene Gebühr sür Retourrecepisse wurde auf der 1. Stuse um die Hälfte geringer als die bisherige Tare von 12 fr. und selbst auf der 2. Stuse um 8 fr. mäßiger, als die bisher in Wien für Retourrecepisse eingehobene Gebühr von 20 fr.

Nebstbei wurde seit dem 1. November 1840 bas für die Correspondenz der landesf. Behörden in Partheisachen bisher von den Taramtern den Partheien berechnete Vorto von diesen letteren nicht mehr eingehoben.

Da gesetlich feine Verpstichtung ber Privaten zur Versenbung von Geld und Waaren mit der Fahrpost mehr besteht, erscheinen die Fahrposts Gebühren nicht weiter als Monopolspreise. Mit Rückscht auf die Eröffnung der Transportwege auf den Eisenbahnen, wurden sie nicht, wie bisher nach Postsmeilen, sondern nach den in gerader Linie berechneten Entsernungen der Postorte nach dem angegebenen und dei Geld erhobenen Werthe und Geswichte der Sendungen in dem Maße sestgesetzt, daß die Postanstalt mit Rückssicht auf die 1838 übernommene unbedingte, selbst den Zufall umfassende Haug für den Unterhalt der Fahrpostsurse hinreichende Entschädigung und jenen Gewinn erreichen kann, auf welchen sie der freigegebenen Konkurzenz der Privatsrachtunternehmungen Anspruch hat.

Schriftpakete bis zum Gewichte von 16 Loth ohne Werth wurden der Briefpost zur ausschließlichen Erpedition angewiesen. Geld z, Gold zund Silbersenz dungen blieben bis 10 fl. vom Gewichtsporto frei, bis zu 1 Pfund Gewicht zahlten sie 1/4, bis 10 Pfund 1/2 und bis 20 Pfund 3/4 Gewichtsporto. Die Gebühr für Recepisse wurde auch bei der Fahrpost aufgelassen und die Rekomsmandationstare für alle Entsernungen mit 6 fr. festgeseht. (wiener Zeitung vom 31. März 1842, allg. Z. 1842 S. 759; österr. Lit. Bl. 1846 S. 359.)

Weitere Erleichterungen bes Verfehrs traten bei ber Versenbung von Schriften, Werthpapieren, Obligationen, Wechseln, baren Gelbsummen, Banksnoten u. bgl. (Hfammerbte. 27. März 1843 3. 7429 und 16. April 1844 3. 9811, Gubeire. 30. Juni 1843 3. 27.779 und 12. Juni 1844 3. 24.223), bann, außer Büchern, Broschüren und Musikalien, auch aller andern Drucksen ein (Hsammerbt. 31. März 1847 3. 7548, Gubeire. 26. April 1847 3. 17.439).

Im Jahre 1841 betrug die Lange ber Postfurse in Mahren und Schlessen 2092/4, im Jahre 1845: 2181/8, im Jahre 1846: 239 Meilen; die Zahl

der Postämter 1841: 104, 1845: 118, 1846: 119; die Einnahme des Posts gefälls 1841: 374.628 ft., 1845: 447.447 ft., 1846: 471.928 ft., die Ausgaben 1841: 276.134 ft., 1845: 336.326 ft., 1846: 347.514 ft; der Nebersschuß 1841: 98.494 ft., 1845: 111.121 ft., 1846: 124.414 ft.; das Porto für die nicht zahlbare ämtliche Correspondenz 1841: 181.760 ft., 1845: 192.640 ft., 1846: 192.640 ft.; auf der Fahrpost: die Privat Senduns gen 1841: 167.704 Pfund, 1845: 121.628 Pfund, 1846: 127.377 Pfund; die ämtlichen Sendungen 1841: 60.503 Pfund, 1846: 157.010 Pfund, 1846: 171.629 Pfund; die Privat Belbsendungen 1841: 13.861.708 ft., 1846: 12.194.886 ft., 1846: 17.174.587 ft.; die Gelbsendungen von ärarischen Aemtern 1841: 3.435.178 ft., 1845: 3.478.655 ft., 1846: 14.712.082 ft.; zusammen 1841: 17.296.886 ft., 1845: 15.673.541 ft., 1846: 31.886.669 ft.; Passagiere wurden befördert 1841: 11.254, 1845: 11.672, 1846: 15.990 (Freiherr von Reden, österr. Staatshaushalt S. 226, nach den Taseln der Statistis).

Eine ungeahnte Beschleunigung ber Post-Beforberung und Austehnung ber Boft-Anstalten übte ber Bau ber Gifenbahnen, von benen fich bie Raifer-Kerbinands-Nordbahn in ben Jahren 1839 — 1848 von ber füblichen Gränze Mährens bis zur nördlichen Schlesiens und bie nordliche Staatsbahn 1845 von Olmus, 1849 aber von Brunn bis an die bobmifche Granze ausbreiteten und bie erstere sich in Kurgem bis an die galigische Granze erstrecken wird. September 1845 an trat bie Benütung ber Gifenbahn gur Boftbeforberung gwis ichen Wien, Brunn, Olmut und Prag ein, in Folge beffen im Busammenhange mit ber Kahrordnung ber Gifenbahuguge 58 Boft = Rurfe aufgehoben, bagegen aber 123 neu errichtet, vermehrt ober umgestaltet wurden. In Mahren gingen ein: Die Malle-Posten a) zwischen Wien und Reichenberg über Brunn und Königgrat und b) zwischen Olmut und Königgrat, die Reitpost zwischen Olmut und Königgraß, Die Bothenpoften zwischen Littau und Schönberg, Müglit und Sobenstadt, Landsfron und Rothwasser, die Bothen : Fahrpost zwischen 3wittau und Landofron, die beiden Brief-Gilpoften und beiden Bad-Poften gwifchen Wien und Prag über Iglau und Neuhaus, bie Versonen : Gilvoft zwischen Bien und Brag, die Bothenposten zwischen Schelletan und Datschit, Budwit und Jarmerit, Iglau und Bolna, Iglau und Neuftabtl über Caar, Policifa und Ingrowit, die Mallepost zwischen Brunn und Prag, die Reitposten zwischen Iglau und Wittingau, Die Malle- und Die Reit-Poft gwifchen Wien und Brunn, bie Bothenpoft zwischen Inaim und Rop. Dagegen wurden eine tägliche Malle-Boft zwifden Brunn und bem Bahnhofe bei Triebig über Zwittau zum Anschlusse an die Bahnzuge von Wien und Prag eingerichtet, tägliche Bothenpoften gwischen Littan und bem Bahnhofe bei Littau, M. Neuftabt und bem Bahnhofe bei Littau, M. Trubau und bem Bahnhofe bei Landsfron, bann tägliche Bothen-Fahrpoften gwischen Schonberg und dem Bahnhofe bei Sobenstadt, Rothmaffer und Sohenstadt errichtet und die bestandenen Bothen = Posten zwischen

Schönberg und Aluftadt, Rothmaffer und Grutich, Rothmaffer und Mittelmalbe in Breußische Schleffen aber auf tagliche Rurfe vermehrt. Weiter wurden neben ber brunner Mallepoft noch eine tägliche Cariolpoft zwischen Zwittau und bem Babnbofe bei Triebin, eine tägliche Mallevoft gwifden Wien und Rollin über Salau und neben berselben noch eine täglich zweimalige Bothen-Rahrpost zwischen Rollin und Castlau (nach Jalan) errichtet, bie gwischen Budwig und Jamnig, bann zwischen Stannern und Teltsch bestandenen Bothenposten auf tägliche Rurse vermehrt und bis Daticbis ausgebehnt, an Stelle ber bestandenen Außbothen : Boft zwischen Budwig und Trebitsch über Jarmerit eine tägliche Bothen - Kabrpoft errichtet, Die Bothenpost gwischen Jalan und Triefch auf tägliche Rurse vermehrt, zwischen Iglan und Policzfa über Polna, Caar und Neuftabtl eine tägliche Bothen : Fabryoft creichtet, Die Mallepost zwischen Brunn und Brag auf ben Rurd zwischen Brunn und Jalau beschränft, Die Bothenvoft zwischen Groß-Meferitsch und Trebitsch auf tägliche Kurfe vermehrt und in eine fahrende Bothenpost umgestaltet, zwischen Iglau und Beneschau eine tagliche Bothenfahrt errichtet, die Cariolpost zwischen Iglau und Reuhaus auf tägliche Rurse vermehrt, zwischen Wien und Rifoloburg eine tägliche Reit, zwischen Rifoloburg und Gannersdorf eine wochentlich breimalige Cariol-Poft errichtet, Die Reitvoft awis fcben Brunn und Zugim auf tägliche Kurje vermehrt und mittelft ber täglichen Cariol Post zwischen Brunn und Bobrlis, bann ber taglichen Reitvost zwischen Nifoloburg und Pohrlis tie Corresponteng Beforderung zwijchen Nifoloburg, Bugim und Iglau um 24 Stunden beichleunigt; weiter zwischen Bobrlig und dem Bahnhofe gu Branowit eine tägliche Bothenpoft, zwischen Inaim und Maiftau, bann Maifan und Krems eine tägliche Bothen-Fahrpoft errichtet und hierdurch die Postbeforderung gwischen Inaim und bem Biertel Ober-Manharts berg, bann mit bem fublichen Bohmen um 24 Stunden beschleunigt; endlich zwischen Brognit und bem Babnhofe bei Brodef eine tagliche Bothenpoft, gwifden Zwittau und M. Trubau eine tägliche Bothen - Fahrpoft errichtet, Die Bothenpost zwischen Brujau und Gewitsch auf tägliche Kurse vermehrt und bie Bothenpoften zwijchen Goldenbrunn, Bostowis und Kunftadt angemeffen geres gelt. Bei fammtlichen Mallevoften trat allgemein unbedingte Laffagiers : Auf: nahme ein.

Das Personen-Fahrtgeld wurde mit 20 und 22 fr. für eine Meile bestimmt und ben Reisenben an Gepäck 40 Pfund und 80 fl. Werth freigelassen. Bei den Bothen-Fahrposten wurde den k. k. Postmeistern und Briefsammlern, welche deren Beförderung besorgen, zugleich die Mitnahme von Reisenden auf ihre Rechnung gestattet (Kundmachung der obersten Host Postverwaltung vom 12. August 1845).

1847 wurde eine tägliche Mallepost zwischen Hohenstadt an ber Eisenbahn und Freiwaldan nächst dem Curorte Gräfenberg mit der Ausstellung von Relaids Stationen in Schönberg und Wiesenberg (und 1848 einer selbständig cartirens ben Briefsammlung) errichtet (Amtobl. der brünner Zeitung Nr. 231) und biese

Mallepost 1848 bis Zuchmant, so wie jene zwischen Olmüs und Troppan bis nach Olbersdorf ausgebehnt, statt jener zwischen Obersdorf und Zuchmantl eine tägliche Reitpost eingeführt, die Cariolpost zwischen Troppan und Freudenthal in eine Mallepost umstaltet und die Mallepost zwischen M. Ostrau und Freiswaldan auf den Kurs zwischen M. Ostrau und Troppan beschränkt (eb. 1848 Nr. 83). Weiter wurden 1848, statt der bestandenen minderen Postbesörderumsgen, tägliche Malleposten zwischen Brünn und Zuaim einers, dann Znaim, Kremd und St. Pölten andererseits (eb. S. 665), so wie zwischen Vielis und Sanot (eb. Nr. 277) errichtet.

Die Eröffnung ber Gifenbahnstrede zwischen Brunn und Trubau hatte vom 1. Januer 1849 an wieder eine neue Ordnung sowohl der Eisenbahnzüge zwischen Wien, Lundenburg, Brunn, Prag, Prerau, Olmus und Oberberg, als ber damit in Berbindung stehenden Post = Rurfe jur Folge (eb. 1849 Nr. 7). Hiernach wurden folgende, durchans tägliche, Post-Rurse eingerichtet: Reitpost von Iglau nach Brag, Mallepost zwischen Brunn, Iglau und Rollin an die Bahn, Cariolpoft zwischen Zwittan und Leitomischel, Reitpoften zwischen Zwittau und Hohenmauth, Zwittau und M. Trübau, Bothenfahrpoften zwischen Zwittau und Policzfa, Zwittau und Candefron, Cariolpost zwischen Zwittau und Müglig, Bothenposten zwischen bem Bostamte und Bahnhose Brufau, bto. Lettowig, Bothenfahrpoft (ftatt Bothenpost) zwischen Lettowig und Gewitich, Bothenpost zwischen Goldenbrunn und bem Bahnhofe Cfalig, Bothen-Boften zwischen Runftadt und Goldenbrunn, Bostowig und Dem Bahnhofe Cfalit, Lipuwfa und bem Bahnhofe Blandfo, Reitpoft zwischen Profinit und bem Bahnhofe Blandto über Wijchau, Bothenpoften zwischen bem Boftamte und Bahnhofe Raigern, zwischen Bohrlig und bem Bahnhofe Branowig, Auspig und bem Bahnhofe Saik, Pawlowik und dem Bahnhofe Saik, Bothenfahrvoften gwifden Lunden burg und Nifoloburg a) über Giogrub, b) über Feldoberg, Reitpost zwischen Wien und Nifolsburg, Cariolpoften zwischen Rifolsburg und Wolferstorf, bann Nifolsburg und Pohrlis, Bothenposten zwischen dem Bostamte und Bahnhofe Littau, zwischen Neuftadt und bem Bahnhofe Littau, zwischen bem Bostamte und Bahnhofe Muglit, Mallevoft zwischen Sobenstadt und Freiwaldau (dann Budmantl), Reitpost zwischen Sohenstadt und Freiwaldau, Bothenfahrposten zwischen Schönberg und Janowig, Janowig und Freudenthal, Hohenstadt und Schönberg, Bothenpoften zwischen Schönberg und Altstadt, Müglig und Auffee, Profinit und dem Bahnhofe Brodef, Mallepoft zwischen Sobenftadt und Glas, Reitposten von Bohrlig nach Lundenburg, zwischen Olmus und Weißfirchen. Die Mallepoft zwischen Brunn und Triebig und bie Bothenposten zwischen Lobnig und Janowit, Laa und Nifolsburg gingen ein.

1851 wurde eine Postbothenfahrt zwischen Brunn und Iglau über Trebitsch errichtet. 1852 traten an Stelle ber Mallepost zwischen Brunn und Olmüg täglich zweimalige, zwischen Hohenstadt und Freiwaldau tägliche Gilfahrten, bann an Stelle ber Mallepost zwischen Brunn und St. Pölten täglich zweimalige

Gilfahrten zwischen Brunn und Znaim und bamit in Verbindung Postbothenfahrten zwischen Inaim und Krems; weiter traten an Stelle ber Postbothenfahrten zwischen Hohenstadt — Mittelwalde und Hohenstadt — Hoflenz Gilfahrten.

Diese Einrichtungen ber Postkurse hatten ihre Ausbehnung in bem Maße zur Folge, baß sie sich im Jahre 1851 in Mähren und Schlesien bereits auf 466 Brief- und 230 Fahrpost-Meilen erstrecken (Hain II. 621), daher seit 1847 im Verlause weniger Jahren um 221 Brief- und 113 Fahrpost-Meilen zugenom- men hatten (die Postkurse des Bezirkes der brünner Handelskammer sind in ihrem Jahresberichte für 1851 S. 313 — 5 verzeichnet).

Die schles. Hanbelskammer stellt in ihrem Berichte für 1853 S. 98 vor, baß seit bem Aushören ber Mallesahrten zwischen ber Eisenbahn-Station Schön-brun und Teschen ber ehemalige teschner Kreis einer jeden Postverbindung für ben Versonenverkehr entbehre.

In gleichem Berhaltniffe wuchs auch bie Bahl und ber Umfang ber Poft-Unstalten. Die mabrifch schlefische Oberpostverwaltung, zugleich f. f. Dbervoftamt in Brunn, gablte 1848: 24 Beamte, 6 Braftifanten, 2 mirtliche und 13 Aushilfs-Conducteure, 5 Brieftrager und 1 Gehilfen und 5 Bafer und Haustnechte, bann ein f. f. Pofifiallamt, bas f. f. Poft=Infvefto= rat in Troppau 5 Beamte, 1 Praftifanten, 4 Diener und ein f. f. Poftftalls amt; weiter gab es im Jahre 1848 in Mahren und Schleffen: 4 f. f. Abfas-Boftamter, nämlich in Olmug (mit 8 Beamten, 3 Conducteure, 4 Dienern), Iglau (4 B.), Tefchen (2 B., 2 Cont.) und Bielit (2 B.); f. f. Pofterpebitionen a) in den 5 Eisenbahnhöfen Lundenburg, Olmut, Sobenstadt, M. Oftrau und Prerau unter ber Leitung landesfürstlicher Beamten und b) in ben 13 Bahnhöfen gu Sait, Göbing, Bifeng - Pifet, Grabifch, Napagebl, Sulein, Littau (Schwarzbach), Muglig, Leipnif, Weißfirchen, Zauchtel, Staubing und Schönbrunn unter ber Leitung von Beamten ber Direftion ber Ferdinands-Nordbahn (f. f. provisorische Posterpedienten); 54 f. f. Postämter und zugleich Poftstationen (Ungarifche Grabisch, Freiwalban, Battelau, Große Bitefch, Nieber = Bludowig, Ungarifch = Brod, Brufau, Budwig, Dorfteschen, Frainersborf, Freiberg, Freudenthal, Friedet, Goding, Goldenbrunn, Sof, Hoftenz, Freginkau, Jabluntan, Jägerndorf, Kremfier, Lechwig, Leipnit, Lipuwta, Littau, Lobnig, Groß-Meferig, Muglig, Napagedl, Reutitschein, Nifolsburg, Olbersborf, Mahrifch Dftrau, Pohlom, Pohrlit, Posorit, Profinit, Raigern, Regens, Schelletau, Schwarzfirchen, Stotschau, Stannern, Sternberg, Mabrifch . Trubau, Ticheitich, Uhrzig, Weißtirchen, Wendrin, Wischau, Burbenthal, Znaim, Zudmantl, 3wittau); 4 f. f. Poftrelaisftationen (Groß-Augezd, Sobenftadt, Schonberg, Wiesenberg); endlich 57 f. f. Bostamter unter der Benennung Bost = Brief= fammlungen (in Altstadt, Auspis, Auffee, Aufterlig, Bautich, Barn, Benifch, Bifenz, Biftrig, Ober:Bobrau, Bodenftadt, Bodfowig, Brumow, Datschig, Gibenichis, Eisenberg, Engelsberg, Frankstandt, Freistadt, Fulnet, Gana, Gewitich, Hohenstadt, Holleschau, Hogenplog, Jamnig, Janowig, Jaromerig, Jauernig,

Ingrowiß, Kogetein, Kromau, Kunstadt, Lettowiß, Walachisch = Meseritsch, Neusstadt, Neusstadt, Oderberg, Odrau, Ostra, Pawlowiß, Pirniß, Saar, Schönberg, Schwarzwasser, Strafiniß, Teltsch, Tischnowiß, Trebitsch, Triesch, Wagstadt, Weidenau, Wiesenberg, Wigstadtl, Wisowiß, Wsetin, Zauchtl) (Provinzial-Handschuch für Mähren und Schlessen auf das Jahr 1848 S. 142 — 8).

Nach etwas mehr als zwei Jahrzehenten (seit 1825) gab es baher, statt 52 Posts-Stationen und 3 Brieffammlungen, nun 1 Postinspektorat, 4 Absay: Postsämter, 18 PostsExpeditionen, 54 Postämter, zugleich Poststationen, 4 Postrelais: Stationen und 57 Briefsammlungen.

Im Jahre 1850 trat an die Stelle ber Brieffammlungen und Brieffammler die Benennung Postexpedition und Postexpedient (Mfidt. 31. Mai 1850 Nr. 215 Reichsges.).

Neue förmliche Postämter mit Pferdewechsel entstanden 1851 in Rusbelsborf (zwischen Hohenstadt und Freudenthal), 1852 in Treditsch, Jauernig (statt Posterpeditionen) und Kleinherrliß; neue f. f. Posterpeditionen sür Brief- und Fahrpostsendungen eutstanden 1851 in: Datschiß, Boitowiß, Czer- nahora, Dels, Luhatschowiß, Deutschliebau, Römerstadt, Rossis, Nedwietig, Brumow, 1852 in: Koritschan, Bisenz — Piset, Stephanau, Ultersdorf, 1853 in: Brobet, Budigsdorf (S. Landesregierungsblatt).

Mit Ende Februar 1855 gingen die Postentie in Lipuwfa, Golbenbrunn und Brufau ein und die letteren zwei Postamter wurden in Posterpeditionen umstattet.

So bebeutend auch die feit mehreren Jahrzehenten in Defterreich ausgeführten Reformen des Poftwesens waren, fonnten boch bieselben nicht als abgeschlofe fen angesehen werben. Die Umstaltungen im ganzen Organismus bes Staates seit 1848 behnten sich alsbald auch auf dieses aus. Zunächst wurde 1848 bie Portotare bis auf 10 Meilen von 6 auf 3 fr. herabgesetzt und 1849 die erstere Gebühr von 20 auf 30 Meilen ausgedehnt, auch ber Bersenbung von periodis ichen Schriften und Drudfachen unter Kreugband und im Wege ber Branumes ration wesentliche Erleichterungen gewährt (Hsfammerdt. 4. Mai 1848 3. 245 und Faftdt. 7. Juni 1848 3. 757, Mftdte. 27. Janner und 14. Februar 1849, Reichsgef. Nr. 103 und 128). Diese Zugeständnisse waren gleichwohl nur ein Uebergang zu weiteren Erleichterungen und Vereinfachungen. Angebahnt wurs ben dieselben burch die schon früher (S. 100) erwähnten Umstattungen in ber Berwaltung ber Poftanstalt. Dieselbe überging (1849) vom Finang = an bas Sanbelsminifterium und wird von biefem, nach Aufhebung ber oberften Sofpoftverwaltung, unmittelbar geleitet; ber Wirfungefreis der Oberpostverwaltungen wurde neu geregelt und erweitert (Amtounterricht vom 13. Janner 1849, Reichogef. Nr. 84), bas Erforbers nif zum Gintritte in ben Staatspoftbienft hoher geftellt (a. h. Ents foliegung 10. April 1850, eb. Nr. 247), für jedes Kronland eine eigene f. f. Boftbireftion, für Mähren in Brunn, für Ochlefien in Troppau, beftellt

(a. h. Entschl. 21. Sept. 1850), diese lettere aber (wie jene zu Krakau, Czernowitz, Salzburg, Klagenfurt und Laibach) später wieder aufgehoben, ihre Geschäfte an die brünner Postdirektion überwiesen und in Troppan nur ein f. f. Postamt belassen (a. h. Entschl. 7. und 15., Witdt. 18. November 1851 3. 2730).

Alls der innere Frieden theuer erfauft war, überging die Postverwaltung unmittelbar zur Ausführung weiterer Reformen*), welche um so nöthiger wurben, als fie auch in anderen Staaten gefchehen waren. Denn in neuester Zeit brach fich die Anficht immer mehr Bahn, bag die Postanstalt zur Beschleunigung und Erleichterung ber Berbindungen unter ben Menschen bestimmt sei, nicht aber zu einer gewinnbringenden Staats : Gewerbeanstalt. Es geschah fehr viel jur Durchführung biefes Grundfages. Schon feit bem Unfange bes 19. Jahr= bundertes hatten die hannover'sche, preußische und thurn = taris'sche Boftverwaltung allmählig eine Menge von einzelnen Verbefferungen in bas Pofts wefen eingeführt. Dann folgten feit 1840 bie fühnen, immer umfaffender und gleichzeitig erfolgreicher werdenden Briefpost-Reformen in England und einige Sabre fpater begann bie öfterreichifche Regierung ihr Suftem von Boftverträgen, welches in ben letten Jahren eine folche rafche und gunftige Ents widlung erfahren hat, bag ber von Defterreich angeregte Poftverein ichon jest einen großen Theil von Europa umfaßt und barin eine leichte, fichere, rasche und wohlfeile Bostverbindung und möglichste Uebereinstimmung geschaffen ift. Unterm 6. April 1850 Schlossen die preuß, und öfterr. Regierung den berühmten Vertrag über die Bildung eines beutsch = öfterreichischen Poftvereins (wiener Zeitung 1850 Nr. 102, Reichoges. Nr. 253), welcher am 1. Juli 1850 in Wirksamfeit trat (revidirt 5. Dezember 1851, Nr. 134 Reichsges. von 1852) und sich bereits über gang Deutschland ausgebreitet hat.

Die Hanpthindernisse einer gedeihlichen Entwicktung der Postanstalt lagen in dem Vorwalten des sinanziellen Gesichtspunftes, den übertriebenen Einschränstungen und Porto = Sähen, der Nicht : Nebereinstimmung und dem Nicht-Ineinsandergreisen der Einrichtungen der Staaten. Der Reinertrag der Postsunstalt, auf den Kopf der Bevölferung vertheilt, war vor 10 Jahren in Frankreich 5 Sgr. 2 Pf., Belgien 4 Sgr. 1 Pf., Baden 3 Sgr. 6 Pf., England 3 Sgr. 5 Pf. (vor der Resorm 12 Sgr. 3 Pf.), Preußen 2 Sgr. 11 Pf., Schweden 2 Sgr. 6 Pf., Hannover 2 Sgr. 6 Pf., Baiern 1 Sgr. 7 Pf., Oesterreich 1 Sgr. 3 Pf., Rußland 1 Sgr. 2 Pf. Die geswöhnlichsten Einschränkungen der Privatwillsühr waren dis auf die neueste Zeit: 1) daß Briese und versiegelte Pasete unter einem sestgeseten Gewichte gegen Lohn von Niemanden besorgt werden dürsen '(in Desterreich dis 10, Preus

^{*)} Midfichten gestatten mir nicht, hierbei, wie überhaupt bei ber großen Ausbildung ber Berefehrseinrichtungen in unfern Tagen, ber Berbienfte zu gebenfen, welche bas Andenfen bes Freiherrn von Brnd in bie sernfte Jufunft erhalten werben. S. beffen Biographie in: Die Manner ber Gegenwart, 4. Folge, Leivzig 1850.

ßen 40, Frankreich 2 Pfund); das höchste Gewicht des einfachen Briefes (Grund= lage ber Tare) war: in Baiern 152 holl. As, Franfreich 156, Defterreich und Hannover 182, Preußen und Baben 223, Sachen 260, England 294; 2) baß Lohnfutscher sich nicht unterlegter Pferde bedienen burfen; 3) bag ben mit Ers trapost Reisenden die Weiterfahrt mit einem andern Lohn-Tuhrwerke nur nach einem gewiffen Zeitraume gestattet wurde. Ein Theil Diefer Beidranfungen dauert noch fort und neue Berechtigungsfragen find burch die Mitbewerbung der Damofboote, Eisenbahnen, Omnibus : Unternehmungen u. f. w. entstanden. Noch weniger find hohe Portofage zu rechtfertigen, welche auch nie ihren finanziellen Zweck erfüllen. Die Bahl ber verfendeten (bezahlten) Briefe war: in England 1839 (vor der Reform) 80 Mill., also auf den Kopf durchschnittlich 3 Stück; 1840: 169 Mill., im Durchsch. 6.2; 1841: 197 Mill. durchich. 7.2; 1842: 233 Mill., durchich. 8.6; in Franfreich 104 Mill., durchich. 3 Et.; Preußen 35 Mill., burchich. 2.5; Desterreich in seinen beutschen Ländern (vor der Reform) 22 Mill., durchich. 2; Belgien 71/2 Mill., durchich. 1.8; Rufland (europ.) 81/2 Mill., durchsch. 0.2. Dermal hat fich aber in Folge der Reformen der Briefverfehr bereits ungemein gehoben und ift in immer größerem Aufschwunge begriffen. Im neuest befannten Jahre fam auf Desterreich eine Beforderung von 417, 10 Mill. (im Inlande aufgegebenen) Briefen, alfo 1:08 Stud auf einen Kopf ber Bevölkerung, in Preußen von 603/10 Mill. im In = und bei 77 Mill. Briefen mit bem Auslande, also 447 auf einen Kopf, in Baiern 15%/10 Mill. Briefen und 3.47 auf 1 Kopf, in Sachjen 77,10 Mill. Briefen und 3.68 auf 1 Kopf; in England 398 Mill. Briefen und 14:41 auf 1 Ropf, in Franfreich 190 Mill. Briefen und 5.30 auf 1 Ropf (1839: 99, 1847 vor der Reform 1256/10 Mill. Briefen und 3:55 auf 1 Ropf), im europ. Rugland 32%,10 Mill. Briefen und 0.54 auf 1 Ropf, in den Niederlanden 132 10 Mill. Briefen und 4:00 auf 1 Ropf, in Belgien 112/10 Mill. Briefen und 2:54 auf 1 Kopf (1847 vor ber Reform 61/2 Mill. Briefen und 1.56 auf 1 Kopf). Diefe Berhältniffe in ber Briefbewegung laffen auch einen Schluß ziehen auf die Lebhaftigkeit bes Berfehre, wie die Culturentwicklung felbft. In Deutschland (ohne Defterreich u. a.) bürften gegenwärtig auf 1 Kopf ber Bevolkerung von ben im Inlande aufgegebenen Briefen 3.5, von allen Briefen bagegen, beren Absender ober Empfanger in diesen Webieten wohnen, 4:5 Stude durchschnittlich entfallen; Deutschland nähert fich baher bem Kopfantheile Franfreiche (5.3); wie weit steht es aber von ber Briefregfamfeit Englands (14, 4 auf 1 Kopf) ab! (Freiherr von Reben, Deutschland und bas übrige Curopa, Wiesbaden 1854, C. 903 - 949).

Berücksichtigen wir speziel die Resorm des öfterreichischen Postwesens, so hat dieselbe, besonders seit 1850, durch Bereinfachung und theilweise Sersabsehung der Briefportosage, Einführung des Markensystems und wesentstiche Bereinfachung des Fahrposttarifs einen wichtigen Schritt vorwärts gethan.

Die ersten zu einer weiteren Erleichterung bes Briesverfehrs waren bie Tarifs-Aenberungen in ben Jahren 1842 und 1843; einen Uebergang bilbete

bie Ausbehnung ber Portotare von 3 fr. bis auf 10 Meilen (1848) und von 6 fr. bis auf 30 Meilen (1849). Eine Uebereinstimmung der Posteinrichtunsgen in den mit einander versehrenden Staaten stellt sich als ein Hauptbedürfeniß dar. Um dies zu erreichen, hat die österr. Regierung, außer der schon erswähnten Post Wereinigung, insbesondere auch nach dem Beispiele anderer Staaten eine gleich förmige Brieftare und die Frankirung der Briefe mittelst verkäuflicher und aufgestlebter Stämpel angestrebt. Diese letztere bedingte aber die größtmöglichste Vereinsachung der Taxen, wie der Prosgressionen, welcher Ausorderung der bisherige Portotaris nicht entsprach. Es wurde demnach als die den hierländigen Verhältnissen angemessenste Gewichtszeinheit das wiener Loth angenommen und die Gewichtsprogression von Loth zu Loth seitgesetzt, bei welcher sich das Porto um die einsache Brieftare erhöht.

Der Verkehr und die bemfelben zu Grunde liegenden Verhältnisse sind in Desterreich noch nicht auf jener Stufe der Ausbildung, daß sie die Einführung einer einzigen Portotare nach dem niedrigsten Sate von 3 fr., somit das eigentsliche Pennyporto, im ganzen Umfange der österreichischen Monarchie gestatteten. Andererseits würde aber tie Aushebung des Sates von 3 fr. und die allsgemeine Einführung eines höheren Sates mit Recht als ein Rückschritt erkannt worden seyn und Unzukömmlichkeiten mannigsacher Art herbeigeführt haben.

Da es sich zunächst um einen Fortschritt auf ber eingeschlagenen Bahn ber Resormen handelte, so erschien die Feststellung eines Portotariss von zwei Säßen, nämlich von 4 fr. bis einschließig 10 Meilen, und von 6 fr. über 10 Meilen, als eine wesentliche Erleichterung bes Briesverkehres, wodurch auf dem Gebiete der Postanstalt den Ansorderungen der Staatsbürger möglichst Rechnung getrasgen wurde. Es wurde zwar nicht in Abrede gestellt, daß die Beseitigung der Tare von 12 fr. mindestens in der ersten Zeit einen nicht unerheblichen Ausfall für die Posteinnahme zur Folge haben werde; allein die in andern Ländern geswonnene Ersahrung berechtigte zu der Hoffnung, daß die Zunahme der Corresspondenz diesen Ausfall binnen nicht zu langer Zeit ausgleichen werde.

Mehr noch als das Briefpostwesen bedurfte der Fahrposttaris einer durchsgreisenden Resorm. Die Sendungen mit der Fahrpost unterlagen nicht nur nach ihrem Werthe und Gewichte, sondern auch nach der Entsernung des Ortes ihrer Bestimmung und nach ihrem Inhalte, je nachdem Geld und geldvorstellende Esseten, Gold, Silber, Kupsergeld, Waaren, Schriften und Drucksachen, Bücher u. s. w. versendet wurden, einer verschieden, jedoch nicht gleichmäßig abgestusten Portobehandlung, welche den Parteien eine Selbsttarirung und bezügliche Constrollirung der Postbeamten unmöglich machte, da selbst diese der Zuhilsnahme umfangreicher Tabellen bedurften, um die Fahrpostsendungen zu tariren. Ueberdieß begünstigte der Tarif fühlbar die großen Sendungen auf Kosten der kleinen, welcher Umstand zu vielen Klagen Veranlassung gab.

Bei ber Reform bes Fahrposttarifes handelte es sich nicht fo fehr um Hersabsehung ber Gebuhren, ba bie Beförderung von Fahrpostsendungen fein Gegens

stand des Staatsvorbehaltes, sondern Jedermann freigegeben ist; es war vor Allem dessen Bereinfachung ersorderlich, damit jede Partei ihre Sendung mit Leichstigkeit selbst taxiren und die Portobemessung controlliren könne; ferner erschien die gleichmäßigere Vertheilung der Portotast, endlich die Verfügung gedoten, daß die Sendungen auf große Entsernungen, bei welchen das Publisum mehr an die Postanstalt gewiesen ist, nicht allzusehr erschwert werden, während bei kurzen Entsernungen dem Publisum häusig Privatgelegenheiten zu Gebote stehen. Zugleich mußte man auch Sorge tragen, daß der Postanstalt vorzugsweise die kleineren und leichteren Sendungen, für welche sich der gewöhnliche Frachtenstransport weniger eignet, zugewendet werden.

Bur Erreichung Dieser Zwede wurden mit ber a. h. Entschließung vom 25. September 1849 in ber Wesenheit folgende Bestimmungen genehmigt:

- 1. Die Franfirung der Briefe mittelft aufzuflebendem Stempel wird auges mein, einschließlich der Stadtpost in Wien und an andern Orten eingeführt.
- 2. Bei ber Briefpost gilt ber Porto mit 3 Kreuzern bis inclusive 10 Meilen, und mit 6 Kreuzern über 10 Meilen für ben einfachen Brief; ber Portosat von 12 fr. fällt ganz weg. Das Stadtporto in Wien bleibt auf 2 fr. festgestellt.
- 3. Das Gewicht bes einfachen Briefes wird mit 1 Loth wiener Gewicht und die Tarprogression dabin bestimmt, daß für jedes Loth Mehrgewicht die Tare für den einfachen Brief mehr einzuheben ist.
- 4. Sendungen ohne Werth muffen bis zum Gewichte von inclusive 6 Loth bei der Briefpost aufgegeben werten. Bei dem Gewichte von mehr als 6 Loth kann man sie entweder bei der Briefs oder bei der Fahrpost aufgeben; sie muffen aber im letteren Falle nebst dem Fahrpost Wrundporto so lange die für einen Brief von 7 Loth entfallende Brieftare entrichten, bis die Behandlung nach dem Fahrpost-Tarife einen höheren Portobetrag ergibt.
- 5. Alle Sendungen mit angegebenem Werthe, ohne Rudficht auf bas Ges wicht berfelben, gehoren zur Fahrpoft.
- 6. Das Fahrpostporto ift nach bem Tarife und nebst bemselben ist von jeber einzelnen Sendung ohne Rudsicht auf Gewicht, Werth und Entfernung bas Grundporto von 10 Kreuzern einzuheben.
- 7. Bei Fahrpostsendungen ohne angegebenen Werth findet die Tarirung lediglich nach dem Gewichte, bei Sendungen mit Werthangabe aber sowohl nach dem Werthe, als nach dem Gewichte statt.
- 8. Ein angegebener Werth unter 50 fl. bleibt vom Werthporto frei, erst von 50 fl. angefangen bilbet ber Werth ein Element ber Tarirung.
- 9. Werthsendungen von geringerem Gewichte als 6 Loth muffen außer dem Grundporto die nach dem Gewichte entfallende Brieftaxe, und nur wenn die Behandlung nach dem Fahrpost-Tarife einen höheren Porto ergibt, den letteren entrichten.

- 10. Werthsendungen von mehr als 6 Loth Gewicht unterliegen nebst bem Grundporto so lange der Brieftare von 7 Loth, bis die Tare nach dem Fahrposts Tarife höher entfällt.
- 11. Liegt einer Gelbsendung ein Brief von mehr als 1 Loth Gewicht bei, so ist für das Uebergewicht das dafür nach dem Briefporto Tarise entfallende Borto zu entrichten.
- 12. Alle für Schriften und Dofumente, Golde und Silbergeld, Papiergeld, Waaren, Pratiosen, Bucher und Broschüren, Musikalien, Geslügel, Fische und Austern bestehenden Porto = Moderationen und Ausnahmen haben aufzuhören, nur für rohe Seide wird eine Porto-Limitation beibehalten, welche jedoch für die einzelnen Ausgabsorte in Süd-Tirol und dem lomb. venet. Königreiche spesciell und verschieden festgesetzt werden wird.
- 13. Alle durch obige Bestimmungen nicht aufgehobenen ober modificirten Anordnungen des Porto-Regulativs von 1842 bleiben in Kraft.
- 14. Um das Publikum in Stand zu setzen, selbst die Taxirung seiner Fahrspostfendungen vorzunehmen, ist in allen größeren Postorten nicht nur der Fahrsposttarif, sondern auch der Meilenweiser des Ortes verkäuflich zu halten, an kleisneren Postorten beides zur bequemen Benützung des Publikums im Postlocale ersichtlich zu machen (wiener Zeitung 1849 N. 230).

Die Anwendung der neuen Grundsäge ließ nicht lange auf sich warten. Bom 1. Jänner 1850 an traten, an Stelle jener von 1842, die neuen Gesbühren für Fahrpostfendungen (Mstdt. 20. November 1849 Nr. 13 Reichöges. vom J. 1850)*), vom 1. Juni 1850 an die neuen Briefportos Taxen (für einen einsachen Brief von 1 Lothe im Bezirke des Ausgabspostsamtes 2 fr., bis 10 Meilen 3 fr., bis 20 Meilen 6 und über 20 Meilen 9 fr.) und Neben Gebühren, so wie die Anwendung von Briefs Marken in Wirksamkeit. Areuzband Seendungen wurden ohne Unterschied der Entsernung nur Einem Saße von 1 fr. für das Loth, Waarenproben und Muster für je 2 Loth nach der Entsernung dem einsachen Briesporto unterzogen. Alle im Inlande aufgegebenen, sür dasselbe bestimmten Briespostsendungen müssen fransfirt werden, widrigens der Abdressat außer dem entsallenden Porto auch noch eine nach dem Briesgewichte steigende Zutare von 3 fr. sür den einsachen Bries zu entrichten hat (Mstdte. 26. März, 9. Juni und 18. Ostober 1850 Nr. 149, 229 und 428, dann 9. August 1853 Nr. 167 Reichöges.

^{*)} Die Portogebühr nach Werth und Gewicht ber Sendungen beträgt für jedes Hundert Gulben vom Werthe und für jedes Pfund vom Gewichte bis einschließig 5 Meilen 1 fr. und sofort bis 2500 fl. und 25 Pfund 8 fl. 20 fr., tann sofort für jedes 100 fl. und jedes Pfund mehr ten ersten Tariffat für 100 fl. und 1 Pfund mehr. Schon früher war tie Beförterung und Gebühr für Dienst: und Brivat: Staffeten geregelt worden (Mitt. 16. Juni 1849 Nr. 281 Reichsges.).

Vom 1. Juli 1850 an wurde im innern öfterr. Postverkehre das Porto für Sendungen von Papiergeld, dessen Gesammtbetrag 50 st. nicht übersteigt, auf die Hälfte des tarismäßigen Vahrpostporto sür 100 st. herabgesett (Mstdt. 9. Juni 1850 Nr. 229 Reichsges.). Vom 1. Oktober 1850 an wurden Geldsanweisungen bei der Postanstalt und die Annahme versiegelter Sendungen mit Geld und mit Werthspapieren eingesührt (Mstdt. 27. Juli 1850 Nr. 315 Reichsges.), die Geldeinzahlungen aber vorläusig bis auf 50 st. und auf bestimmte Postsassen, die Westen und Schlessen Brünn und Troppau) beschränft (Kundsmachung der Generaldirestion für Communisationen vom 27. September 1850).

Unterm 12. September 1850 erstossen Bestimmungen über eine veränderte Art ber Besorgung des Zeitungsdienstes durch die Postanstalt (wiener Zeitung 1850 Rr. 291; Austria 1850 Rr. 223; Minist. Verord. Blatt 1851 Rr. 24). Die a. h. Entschließung vom 3. Jänner 1851 (Mstd. 3. Jänner 1851 Rr. 32 Reichsgesenebst Minist. Vortrag) genehmigte die Grundssähe für die Regulirung der Post Portosreiheiten, welche seit 1818 in eine Casuistis ohne leitenden Grundsaß ausgeartet waren (besreit sind nun nur die a. h. Familie, die Amts-Correspondenz der l. f. und der ihnen gleich gehaltenen Behörden und Aemter, der Gesellschaften und Vereine mit gemeinnüßigen Iwecken, die geistlichen Orden, welche durch Almosen erhalten werden, u. dgl. m.). Die a. h. Entschließung vom 7. Dezember 1850 (Mstdt. 20. Dezember 1850 Rr. 1 Reichsgesen von 1851) genehmigte Abänderungen der auf den Staatsvorbehalt des periodischen Person en Transportes bezüglichen Bestimmungen des Postgeses von 1837, um die Hindernisse einer gedeihlichen Entwicklung solcher Unternehmungen zu beseitigen.

Weitere Erleichterungen im Verkehre brachten bie Ginführung faheren ber Gifenbahn Poftamter vom 1. August 1850 an (S. Austria 1850 Rr. 196), bie Errichtung von Brieffammlungen in ben größeren Stäbten, beren Brunn im Jahre 1854: 13 gahtte.

Der Einsluß ber angedeutcten Bost = Reformen in Desterreich zeigte sich zunächst in dem seither mit jedem Jahre wachsenden Correspondenz = Berkehre, dessen Ergebnisse um so höher anzuschlagen sind, als eine nicht geringe Anzahl Mittheilungen aus dem Kreise der Handelswelt wie der Familien, die früher der Postwagen an ihren Bestimmungsort führte, heute dem elektrischen Drahte zur raschen Besörderung anvertraut werden*). Die Briefaufgabe bei sämmtlichen

^{*)} Die Leistungen ter öfterr. Bostanstalt und ber legale österr. Postverkehr lassen sich einigers massen aus ben finanziellen Ergebnissen beurtheilen, wobei jedoch zu berücksichtigen ist, daß Galizien erst 1776, die iral. Provinzen erst seit 1821 in die nachfolgende Berechnung einsbezogen wurden, die Kriege von 1789 — 1814, die Berluste und Wiedererwerbung von Ländern, die Entwerthung der Papiergeldes u. m. a. sehr einwirften und seit 1820 die amtliche (portosteie) Corvespondenz nicht mehr vergütet wird. Im Jahre 1770 (bis wohin die Nachweisungen reichen) betrug die Ginnahme des österr. Briesposts

Postämtern ber Monarchie, im Jahre 1830 nur 3 Millionen Stücke betragend, stieg 1851 (dem ersten nach jener Resorm) auf $31^3/_{10}$, 1852 auf $36^6/_{10}$, 1853 auf $41^7/_{10}$, 1854 auf $46^8/_{10}$ Millionen. Die Einnahmen des österr. Postgefälls, 1835 kaum 5 Millionen Gulden erreichend, wuchsen auf 8.078.008 st. im Jahre 1847 (Ausg. 6.015.712 fl.), 8.179.828 st. im J. 1850 (Ausg. 7.673.484 fl.) **), 9.068.059 st. im Jahre 1852, 9.208.062 st. im Jahre 1853; die Ausgaben verminderten sich von 8.398.600 st. im Jahre 1832 auf 8.125.926 st. im Jahre 1853; es erhöhte sich daher der Ueberschuß von 669.459 st. im Jahre 1852 auf 1.082.136 st. im Jahre 1853 (in England $6^6/_{10}$ Mill., in Frankreich $3^1/_2$ Mill., in Rußland $1^6/_{10}$ Mill., in Preußen $9/_{10}$ Mill., in Baiern 87.000 Thaster ReinsEinnahme).

Befattes 600.840 fl., die Ausgabe 388.382 fl., der Ueberfchuß 212.458; 1780: 885.540 ft. Cinn., 487.253 ft. Ausg., 398.287 ft. Ueberf.; 1790: 1.206.142 ft. Cinn., 654.659 ft. Ausg., 554.483 ft. Ueberf.; 1800; 2.084.912 ft. Ginu., 602.829 ft Ausg., 1,482,083 ft. Ueberf.; 1810: 940,536 ft. Ginn., 487,026 ft. Ausg., 453,510 ft. Ueberf.; 1820: 2.117.986 ft. Ginu., 1.153,686 ft. Ausg., 964.300 ft. Ueberf.; 1830: 2.863.368 ft. Cinn., 1.487.435 ft. Ausg., 1.375.933 ft. lleberf.; 1834: 3.350.302 ft. Cinn., 1.763.513 ft. Ausg., 1.586.789 fl. Uebeis. Das Brief: und Fahrpoft: Gefälle zusammen hatte 1835: 4.927.996 ft. Einn., 3.156.513 ft. Rueg. und 1.771.483 ft. Ueberf.; 1840: 6,181,799 ft. Ginn., 3,924,474 ft. Ausg. und 2.257,325 ft. Heberf.; 1846: 7,472,563 ft. Einn., 5,517.547 Ausg. und 1.995.015 ft. Ueberf.; auf die Briefporto : Einnahme allein famen 3,897,388 ft. (1842 gur Zeit ber Ginführung ber nenen Tarife 3,408.107 ft.). Die portofreie amtliche Corresponden; reprafentirte (1846) einen Bortobetrag von beilaufig 31,2 Mill. Gulten; Dies ift ber unmittelbare pefuniare Rugen, ben die Staatsverwaltung burch den unentgettlichen Mittransport der Amte-Correspondeng von der Boft gieht. Diesethe ftieg von 3 Millionen Bateten im Jahre 1830 auf nahe 7 Mill, im S. 1846, bat fich also binnen 17 Jahren mehr als vertoppelt, mahrend die Privat = Cor= refponteng nur von 12.426.462 Studen im Jahre 1830 bis 17.718.087 im Sahre 1846 gunahm. Der gange Briefverkehr ber öfterr. Monarchie erhöhte fich von 181/2 Mitlionen im Jahre 1830 (121/2 St. Private, 3 Mill. amtliche Pafete, 358.212 Tranfito-St., 1.462.143 St. ins und 1.289.984 St. aus bem Muslante) auf 291/2 Millionen Stücke und Bafete im Jahre 1846 und zwar 171/10 Mill. Brivat St., 7 Mill. autliche Pafete, 6/10 Mill. Tranfit:St., 2 Mill. Sinde ins und 23/10 Mill, aus bem Austande (Deffarn S. 23 - 30). Nach Sain (II. 622) umfaßte ber Verfehr ber famintlichen Poffamter ber Monarchie 1846 bei 7 Mill. Pat. amil. und 203/10 Mill. Privat : Briefe im Inlande, 2.314,976 aus, 1.977,171 nach bem Auslande, endlich 624.810 transitirende; die amtliche Correspondeng ftieg bis 1851 auf 112 10 Mill. Pat., tie Privat-Correspondeng im Inlande auf 323/10 Mill. Briefe.

[&]quot;) Ungeachtet ber Mößigung bes Briefportos haben fich in Folge ber baburch bezweckten Steigerung bes Berkehrs und Steigerung ber Correspontenz bie Cinnahmen ber Briefpost bereits im Jahre 1850 benen bes Jahres 1847 gleichgestellt, benn sie betrugen 1847: 3,988,805 ft., 1849: 3,340,483 ft., 1850: 3,988,912 ft

In Mähren wurden 1851: 1.781.589, 1852: 2.351.017, 1853: 2.510.229 in Schlessen 1851: 446.846, 1852: 436.983, 1853: 444.871 Briefe aufgegesten (N. Defterr. 86/10, Böhmen 58/10, Ungarn 52/10, Combardie 37/10, Benedig 37/10, Küstenland 21/10, Galizien 2, Steyer 16/10 Mill. und so herab bis 149.700 in der Bukowina); da in Mähren und Schlessen vor zwei Jahrzehenten durchsschnittlich 783.200 Stück Vriefe zur postämtlichen Behandlung gekommen waren, hat sich seitbem der Briefverkehr faßt verviersacht. Im Jahre 1851 wurden in Mähren in der Hauptstadt 387.716, im übrigen Lande 1.381.609 Briefe aufgesgeben und 12.264 blieben liegen, in Schlessen 119.606, 324.700 und 2.540. Mit N. Desterreich (Wien), der Lombardie, Benedig, Böhmen und dem Küstenlande gehören Mähren und Schlessen zu densenigen Ländern der österr. Monsarchie, in welchen der Briesverkehr bereits zu einem hohen Grade der Entwicklung gelangt ist.

Die Einnahme des Poftgefälls war 1851 in Mähren auf 327.650 fl., in Schlessen auf 148.850 fl., die Ausgabe dort auf 251.700 fl., bier auf 126.750 fl. veranschlagt. Rach Bereinigung ber Postdireftionen betrug bie Ginnahme bes Poftgefälls in Mähren 1852: 416.197 fl., 1853: 428.185 fl., in Schleffen 1852: 94.008 fl., 1853: 90.475 fl., im Jahre 1854 in Mähren bic Einnahme: 459.504 fl., Die Ausgabe: 276.109 fl., Der Ueberschuß 183.395 fl., in Schlesien die Einnahme 91.531 fl., die Ausgabe 76.991 fl., der Ueberschuß 14.539 fl. (in N. Deft. bei 2 Mill., Böhmen 13/10, Ungarn gegen 9/10, Galig. 7/10, Lomb. 7/10, Benedig gegen 6 10 Mill. Gulben und fo herab bis 37.652 fl. in Dalmatien). Auch bas neue Geschäft ber Gelbanweisung bei ben Pofts ämtern hat in Desterreich ungemein zugenommen, indem im Jahre 1852: 5.864 Parteien 468.309 fl., im Jahre 1853 aber 15.807 Parteien 2.169.323 fl. angewiesene Gelber erhoben; ber größte Theil fiel jedoch auf die mit Fahrposten weniger versehenen Lander Ungarn, die Wojwodina, Siebenburgen, Galizien; in Mahren wiesen 1852 nur 25, 1853; 12 Parteien Gelber an (Sain, öfterr. Statistif, II. 620 — 4, Austria 1853 S. 641, 1311, 1854 S. 307, 607; bes Freiherrn von Reben öfterr. Finangftatiftif S. 219 ff, bann besf. Deutschland S. 910 — 913). Im Jahre 1854 betrug bie Gelbanweisung in Mähren und Schlesien 18.049 fl

Auch die Fahrpost zeigte im österr. Staate eine rasche und stetige Zunahme des Verkehrs, denn im Jahre 1831 ergaben sich ämtliche Sendungen mit 4.540, im Jahre 1851 mit 41.503 Ct., im Jahre 1831 Privatsendungen mit 28.815, im Jahre 1851 mit 47.344 Ct.; 1831 ämtliche Geldsendungen mit 57, 1851 mit 243 Mill. Gulden, Privat Seldsendungen 1831 mit 115, 1851 mit 331 Mill. Gulden; 1831 wurden 53.615, 1851: 260.620 Reisende beförs dert (in Mähren und Schlesien im Jahre 1854: 17.509).

Nachdem das Postwesen in ben weftlichen Ländern der öfterr. Monarchie schon früher sehr entwickelt war, nahm die Ausdehnung der Post furse bes öfterr. Staates nicht in bemselben Verhältnisse zu, wie der Brief- und Fahrpost-

verfehr, da sich die Länge der Strassenmeilen, welche von der Briespost befahren werden, von 5.467 im Jahre 1847 nur auf 6.631 im Jahre 1851 und bei der Fahrpost von 3.017 im Jahre 1847 auf 3.864 im Jahre 1851 ausdehnte. Ungleich bedeutsamer zeigt sich der Fortschritt in Mähren und Schlessen, da sich deren Postsurse von 245 Brief= und 117 Fahrpostmeilen im Jahre 1847 auf 466 und 230 im Jahre 1851 erweiterten. Auch in dieser Beziehung reihen sich Mähren und Schlessen zu benjenigen Ländern des österr. Staates, in welchen das Postwesen am meisten entwickelt ist (N. Oesterr. 285, D. Desterr. 277 und 194, Böhmen 828 und 782, Galiz. 542 und 306, Lomb. 511 und 501, Benestig 328 und 310 M.).

Die Zahl ber Transportsmittel (Wägen) stieg im österr. Staate von 1177 im Jahre 1847 auf 1.550 im Jahre 1851.

Der internationale Zeitungsverfehr Defterreichs, so weit berselbe burch die Postverwaltung statt findet, umfaßte 1847 mehr als 10 Millionen Stüd der jährlich beförderten Zeitungen, 1851 im Eingange 9.648 ganzjährige Eremplare ausländischer und im Ausgange 1.806 Eremplare inländischer Zeitungen; innerhalb der Monarchie wurden, nach dem Verbrauche der Zeitungs: Marken, im Jahre 1851: $17^6/_{10}$ Millionen einzelne Nummern versendet (Hain II. 623, 705).

Gegenwärtig gibt es in Mahren und Schlesten folgende t. f. Bostanstalten: A. Die f. f. Postbireftion für beibe Länder zu Brünn*) nebst dem f. f. Postamie daselbst mit 43 Beamten (mit den Praktisanten und Diurnisten), 4 Dienern, 8 Briefträgern, 9 Packern und 8 Condukteurs.

^{*)} Wir fügen eine Ueberficht ber Borftanbe ber Boftverwaltungen in Mahren und Schleffen bei, fo weit fie und befannt geworben find : 1700 Carl Joseph von Megburg, f. f. Poft-Berwalter in Brunn, + 1732. 1714 - 1718 verwaltete Otto Ferbinand Freiherr Raldtichmied von Gifenberg, auf Chorin, bas Dberft-Bostamte-Commiffariat in Mabren (Biggrill öfterr. Geneal. V. 16). 1719 murbe Frang Bernhard Profop, burch 15 Bahre Pofiverwalter gu Dlmug, in ben Ritterstand mit bem Bradifate von Rabftein erhoben und mit bem Incolate betheilt. 1732 murte Leopold Wilhelm Appelmann, Postverwalter in Brnnn, nachdem er wegen der Berdienfte feines Baters, der ebenfalls Boftverwalter war, ben Abelftand erhalten hatte, nun in ben Ritterftand erhoben und mit bem Incolate betheilt. 1743 murbe Carl Leopold Rhaut, als brunner Boftvermalter und Titular-Rammerrath in ben Abel., 1754 als f. f. Rath und Boftverwalter in Brunn in ben Mitterftand mit bem Prabifate von Abendthal erhoben. 1770 - 1776 Joseph Anton von Solybecher, laif. Rath und Dber-Boft-Bermalter in Mahren, 1770 in ben Ritterfrand erhoben, 1776 zum Incola und Landesburggrafen ernannt (erft von ihm an ift bem Dberpostamte ein Blag im Titular : Ralenber (Schematismus) gegonnt). 1776 -1794 Carl Coler von Röffiller, f. f. Dber : Boftamte : Berwalter in Mahren. 1753 - 1776 Anton Frang Ronig, Boftverwalter in Troppau, 1753 geabelt mit bem Brabifate von Königeberg, 1775 ichlef. Dberpoftverwalter. 1778 - 1796 Bengl Ebler von Bibn, ichlef. Dberpoftverwalter in Troppau.

- B. Die Postämter mit tanbesfürstlichen Beamten 1) in Troppau (10 B., 1 Conb., 2 Brieft, 3 B.), 2) in ber Stabt und im Bahnhofe Olmüß (11 B., 7 C., 3 Br., 6 B.), 3) in ben Bahnhösen Lunbenburg (3 B., 3 D.), 4) Hohenstadt (1 B., 1 D.), 5) Weißfirchen (2 B., 3 D.), 6) Oberberg (1 B. aus Brünn, 1 D.), 7) Schönbrunn (1 B. aus Troppau) und 8) Brünn (2 B., 2 D. vom brünner Postamte); die Postdirektion und die unter A und B genannten Postämter haben zusammen 70 Beamte, 12 Diener, 13 Briefträger, 18 Packer und 16 Kondusteurs.
- C. Postämter und Stationen 1) in Mähren: Battelau, Groß-Bittesch, Ung. Brod, Brüsau, Mähr. Budwig, Datschig, Eibenschig, Frainersborf, Freiberg, Göding, Hoss, Hosselsch, Hradisch, Hrainersborf, Freiberg, Göding, Hosselsch, Hosselsch, Hradisch, Hrainersborf, Freiberg, Eipnif, Lipuwka, Littau, Lobnig, Groß-Meseritsch, Müglig, Napagedl, Neutitschein, Nifolsburg, Olmüß, Pohrliß, Posoriß, Proßniß, Naigern, Regens, Nömerstadt, Nubelsborf, Schelletau, Schwarzstirchen, Stannern, Sternberg, Trebitsch, Mähr. Trübau, Tscheltsch, Uhrziß, Weißtirchen (Stadt), Wiesensberg, Wischau, Zlabings, Inaim, Zwittau, zusammen 49; 2) in Schlesten: Bieliß, Nieder-Bludowiß, Freiwaldau, Freudenthal, Friedek, Kleinherliß, Jablunstau, Jägerndorf, Jauernig, Olbersborf, Groß-Pohlom, Schönbrunn, Stotschau, Dorsteschen, Teschen, Wendrin, Würbenthal, Zuchmantl, zusammen 18 in Mähren und Schlessen daher 67.
 - D. Poststallämter in Brunn und Troppau, zusammen 2.
- E. Relais = Stationen in Hohenstadt, Schönberg, Teltsch, Tobitschau, zusammen 4.
- F. Posterpeditionen 1) in Mähren: Abamsthal, Altstadt, Auspiß, Aussee, Austerliß, Bärn, Bautsch, Bisenz (Stadt), Bistriß (am Hostein), Blansto, Oberbobrau, Bodenstadt, Boisewiß, Bostowiß, Brodef, Brumow, Budigsdorf, Butschowiß, Czernahora, Dürnholz, Eisenberg, Eisgruß, Frain, Frankstadt, Fratzting, Fulnek, Gaja, Gewitsch, Goldenstein, Goldenbrunn, Greisendorf, Hohenstadt, Holleschau, Hrottowiß, Ingrowiß, Jamniß, Jaromeriß, Joslowiß, Klobauk (bei Auspiß), Klobauk (bei Ung. Brod), Rojetein, Koniß, Koritschau, Kunstadt, Lettowiß, Liebau (Stadt), Liebau (deutsch), Lubatschowiß, Wall. Meseritsch, Mistis, Mistek, Morkowiß,

Nach ber Vereinigung des schlefischen mit dem mahrischen Oberpostamte (1796) waren m. s. Oberpostamteverwalter: 1800 Franz Burth, Oberpostamteverwalter, fam nach Prag. 1804 — 1820 Benzel Vettmann, fais. Nath, † 1820. 1820 — 1822 Johann Höge fer, fais. Nath, † 1822. 1823 — 18 — Anton Linz von Seckenberg. 182 — Anton Turneretscher. 20. Juni 1831 Engelbert Bar. 2. April 1834 Anton Brucksmaper. 20. November 1835 Gottfried von Giuliani. 22. September 1837 Ebler von Beingarten. 23. Februar 1838 Bilhelm von Münzberg. 13. November 1838 Michael Stupper, 1844 pensionirt. 20. März 1845 Anton Selinger. 9. April 1849 Johann Kalmann, fais. Math und Ordenbritter, seit 29. Jänner 1850 Positirettor.

Namiest, Nedwiedis, Mähr. Neustadt, Neustadtl, Dels, U. Oftra, Mähr. Oftrau, Bawlowis, Pisling, Pirnis, Plumenau, Prerau, Neus Rausnis, Rossis, Rothsmähl, Rothwasser, Roznau, Saar, Schildberg, Schönberg, Groß-Seelowis, Steinis, Stefanau, Straßnis, Teltsch, Tischnowis, Tobitschau, Triesch, Illersdorf, Wessely, Wisowis, Wetein, Zauchtl, Zdaunet, Zlin, Zwittau (Bahnhof), zussammen 88; 2) in Schlessen: Benisch, Engelsberg, Freistadt, Friedeberg, Hogenplog, Karlsbrunn, Königsberg, Oderberg (Stadt), Odrau, Schwarzswasser, Stauding, Wagstadt, Weibenau, Wiegstadtl, zusammen 14, in Mähren und Schlessen daher 102.

- G. Eisen ba hnpofter pe bit ionen unter ber Leitung von Bahnbeamten in ben Bahnhöfen zu: Raigern, Branowig, Saig, Leipnif, Littau, Mahr. Neusstadt, Müglig, Blandfo, Sfalig, Lettowig, Brufau, zusammen 11.
- H. Briefmarken = Verschleiße in Verbindung mit Briefsammels fästen in Brünn 14, Profinis 1, Prerau 1, Zwittau 1, Daubrawnik 1, Troppau 2, Tredisch 1, Groß-Tajar 1, Sichhorn = Vittischen 1, Iglau 3, Freiberg 1, Weißtirchen (Stadt) 1, Kostl 1, Hradisch 1, Hustenburg (Markt) 1, Leipnik 1, Neutischein 1, Olmüß 3, Raigern 1, Stramberg 1, Sternberg 1, zusammen 40.

In Mahren und Schlesien bestehen dermal folgende Postfahrten:
A. In Mahren.

- 1. Die Mallepost Brunn Beneschau.
- 2. Die Eilfahrten a) Brunn Olmüt, b) Brunn Znaim, beide 2mal täglich, c) Hohenstadt Mittelwalde, d) Hohenstadt Hoflenz, e) Hoshenstadt Freiwaldau.
- 3. Die Cariolposten a) von Zwittau nach Leitomischel und zurück, b) von Schönberg nach Wiesenberg und zurück, c) von Olmüt nach Zucksmantl und zurück, d) von Olmüt nach Troppau und zurück, e) von Nifolsburg nach Pohrlitz und zurück, f) von Zwittau nach Trübau und zurück.
 - 4. Die Reitpost von Göbing nach Tyrnan.
- 5. Die Bothenpostfurse Blansto Lipuwfa, bann Blansto Bahnhof und Blansto Markt, Golbenbrunn Staliz, Golbenbrunn Kunstadt, Kunstadt Dels, Staliz Bossowiz, Greisendors Rothmühl, Blansto Czernahora, Treditsch GroßeMeserisch, Jaromeriz Hortowiz, Jlabings Piesling, Jlabings Waidhosen, Piesling Fratting, Fratting Jamniz, Fratting Drosendors, Frain Jamin, Inaim Jossowiz, Dürnholz Nifolsburg, Gisgrub Lundenburg, Pohrliz Branowiz, Saiz Pawlowiz, Klobaut Auspiz, Raigern Seelowiz, Steiniz Butschowiz, Freisberg Franksadt, Gava Korisschan, Kremster Zdaunes, Tobisschau Kojetein Olmüz, Wall. Meserissch Rožnau, Wall. Meserissch

— Wsetin, Wsetin — Klobauf, Klobauf — Brumow, Brumow — Boisowiş, Hullein — Holleschau, Holleschau — Bistrig (Hostein), Luhatschowit — Ung. Brod, Hof — Bautsch, Bautsch — Wiegstadtl, Barn — Liebau, Bodenstadt — Weißtirchen, Deutsch = Liebau — Mähr. Neustadt, Mähr. Neustadt — Littau, Eisenberg — Schönberg, Goldenstein — Wiesenberg, Hossenz — Schildberg, Liebau — Bodenstadt.

B. In Schlesien.

- 1. Die Mallepost a) Troppau zum Bahnhofe Schönbrunn, b) Troppau nach Ratibor.
- 2. Die Cariolpoften von Freudenthal nach Troppau, von Tefchen nach Jablunfau und St. Martony, von Troppau nach Olberedorf, von Zudmantl nach Ziegenhale, von Freiwaldau nach Judmantl, von Schönbrunn nach Bielig.
- 3. Die Reitposten 1) von Troppan nach Teschen, 2) von Troppan nach Zuckmantl.
- 4. Die Bothen : Postfurse Schönbrunn Königsberg, Wagstabt Stauding, Teschen Schwarzwasser, Jauernig Batschfau, Karlsbrunn Bürbenthal, Hogenploß Olbersborf, Oberberg Stadt und Oberberg: Bahnhof.

V. Abtheilung.

Das Bothenwesen.

 ${f 2B}$ ir haben schon in der Einleitung zur Geschichte der Posten ermähnt, baß man vor beren Errichtung und Ausbildung in ber Beforberung von Briefen und derlei Gendungen auf Bothen beschränft war. Abgesehen von ber Roftipieligfeit und Beschwertichfeit biefer Unftalt litt biefelbe auch an großen Man-Die oberöfterr. Stänte nahmen 1587 als allgemein befannt an, "baß fich viel muffiges Gefindel, welches wegen Faulheit, besonders wegen des Trinfens und ber Böllerei einer andern Arbeit nicht gern nachgebe, auf bas Bothen = laufen verlege, wodurch manchem ehrlichen Manne, welcher fie (Bothen) verichidt und ihnen Briefe, Gelb ober anderes vertraut, großer Nachtheil und Schaben entstehe. Diese Stände nahmen baber bas Unerbieten bes linger Stabt-Rathes freundlich auf, zur Abstellung von allerlei Unordnung, Nachtheil und Schaben, welche burch ber Bothen Untreue und Unfleiß entstehe, Borkehrung treffen zu wollen und forderten ben Stabtrath auf, zu verordnen, bag fünftig nicht einem jeden verwegenen Menschen Bothschaft zu laufen gestattet, sondern vom Stadtrathe einige vertraute, ehrbare und aufrechte Versonen zu Bothen augenommen und jedem eine Bothenbuchfe mit bem Canbichafte Mappen zugeftellt und aus ber Statt Mittel eine Person als Bothenvater (Bothenmeifter) verordnet werde. Auf benfelben follen bie Bothen ibr Acht und Auffehen haben; er foll fie mit ihrem Namen beschreiben und ihnen mit Ernft, auch, wo es nothig, an Gidesstatt gusprechen, bag fie Jedermann, welcher sie verschicken murbe, reich und arm, bei Tag oder Nacht, feine Bothschaft treu, ehrlich und fleißig gegen bie bestimmte Besolbung ober Bothenlohn verrichten und barüber Riemans den beschweren oder überseben. Als Lohn wurden von Georgi bis Michaelis im Lande (worunter auch Desterreich unter ber End zu versteben) für jede Meile 4, außer Landes 5, von Michaelis an bis Georgi aber 5 und 6 Kreuzer feft: gefest; die eine Halfte bes Lohns foll dem Bothen vor, die andere nach verrichteter Reise zugestellt werben. Sollte fich ein Bothe, außer erheblichen Urfachen, ju welcher Beit immer einer vom Bothenmeister begehrten Reise micerfegen,

mit bem bestimmten Lohne nicht gufrieben fein ober fich bamit nicht begnugen wollen oder fonft aus Unfleiß ober Untreue Jemanden einen Rachtheil, Berfaumniß ober Schaden gufugen, fo foll er mit Ernft ber Bebuhr nach beftraft merden." Diese Bothenbestellung fonnte jedoch (wie ber Stadtrath 1581 erinnerte) nicht ins Berf gesetht werben, weil wegen Besolbung bes Bothenmeifters und Aufstellung einer Bothenordnung noch feine Berfugung getroffen worben fei. Daher dauerten auch die alten Uebelftande und Unordnungen fort. "Sie wiffen felber," fdrieb ber Landeshauptmannschafte Berwefer 1587 an Die ftanb. Berordneten, .. was nit allain ben Geriecht, fonder allenthalber allhie und im Lannbt ber Poten unfleis und untreu halber für beschwerr vorhanden." ber von ihm beshalb entworfenen neuen Bothenordnung geht hervor, bag bis bahin bei ber Lanbichaft feine geschwornen Bothen, noch fonftige Capungen ober Inftruftionen fur Diefelben beftanden, "fondern fich jeber Both bie Gerichts- und andere Briefe auszutragen, zu exequiren und bei ber Landfanzlei einschreiben gu laffen unterfangen habe," obwohl das Wefet vorschrieb, bag ber Both, auf beffen Bericht und Ausfage bei Gericht erfannt werben foll, beeibigt fei. Die neue von ben Ständen genehmigte Bothenordnung enthält baber auch ben von ben Bothen abzulegenden Botheneid, bestimmt, bag 12 ehrbare, glaubhafte und fo viel möglich angeseffene Versonen als Gerichtsbothen aufgenommen werden sollen, unterwirft sie ber landeshauptmannschaftlichen Jurisdiftion und bestimmt ben Bothenlohn im Inlande mit 4, im Auslande mit 5 fr. fur Die Meile und bas Wartgeld ba und bort mit 8 fr. täglich. Diefe Gerichtsbothen burften ohne Genehmigung bes Landeshauptmanns feine anderen Bestellungen annehmen: ber Privatverfehr blieb wie vorher ohne Schut und Aufficht.

Nur die äußerste Noth konnte jene Zeit bestimmen, aus dem Herkömmtichen heranszutreten. Die furchtbaren Raubzüge der Türken, der Zwiespalt in der kaiserlichen Familie, die Sonderinteressen der Stände, die Spaltung der Länsder in seindliche Religionsparteien, Massen von herrenlosen Söldnern, welche sich durch Raub und Erpressungen nährten, mußten zur Erkenntniß führen, daß Anstalten nöthig seien, damit die Regierung, die Stände, die bedrohten Städte und Ortsbehörden von allen wichtigen und bedrohlichen Ereignissen rechtzeitig in Kenntniß geset werden, um die erforderlichen Vorsehrungen treffen zu können.

Diese Umftände bewogen endlich die oberösterr. Stände, eine Fußpost zwisschen Linz und Wien zu errichten (1605). Man bestellte die Landhauss Thorssteher zugleich als Landschaftsbothen, welche aber in der Beförderung der Schreiben zwischen Wien und Linz (in 5 — 6 Tagen) so fäumig waren, daß man diesen Fußbothen mit der Entsehung von ihrem ersteren Dienste drohen mußte. Die Stände mußten sich mit Ersuchschreiben an alle einzelne Ortsobrigsteiten, wo die Bothen einzutreffen, abzugehen oder zu wechseln hatten, ja an einzelne Oorswirthe wenden, welche um Sammlung der eingelausenen Briefschafzten und deren Weiterbeförderung angegangen wurden. Da die Amtssachen,

Berichte, Gutachten und bergleichen nach Wien, fo wie bie faiferlichen Refolutionen und andere Bescheide und Beantwortungen von bort unorbentlich und tangiam beforbert wurden und aus ber "ungewiffen Botten" Saumfal öfter Ungelegenheiten entsprangen, traf ber oberöfterr. Landeshauptmann bie Ginrichtung, baß "auf maß und weiß wie mit ben Nurnberger Botten bievor beicheben. wochentlich gemiffe geschworne Landshauptmannische Potten zum aufund abraifen umb einen Sährlichen benenten Golbt zu begerer fortbringung ber Umbtojachen und andere Schreiben unterhalten werben." Der Landesbauptmann forderte bie oberöfterr. Verordneten auf, "zu biefem Rugbaren werth Jahrlich ebenfals zu beme waß auß allhierigen vicedombambt (f. Rammer) bargereicht wierdt, wenigift 50 Reichstaller zu befferer ber Botten underhalt und continirung zu Silff zuczutragen." Die Berordneten übernahmen auch (1633) biefe neue Ansgabe gegen bem, "baß Diese zwei ordinari Botten in ber löblichen Landschaft Pflicht genommen und zu jeber Reise fich bei ber Canglen anzumelben haben." Dieje "neue Bestellung ber zween wochentlichen ordinari Botten von Ling nach Wien" wurde schon als ein beträchtlicher Gewinn angesehen, obwohl in ber Woche nur einer herabfam. Dieser seit 1635 bestellte Lingerbothe beforgte Gelb, Waaren und großere Pafete und reifte jeben Camftag nach Bien.

Das Bothenwesen fam bergestalt in Aufnahme, daß sich die inzwischen errichteten Postanstalten dadurch in ihrem Fortbestande bedroht sahen. Die Bothen sammelten auf dem Lande wie in den Städten die Briefe der Kaufleute und anderer Personen, ließen sie durch ihre bestellten Briefträger austheilen, betrieben ihre Geschäfte in benannten Lofalitäten, zu gewissen Stunden des Tages, und richteten sich auch zur schleunigen Besörderung von Neisenden mit Wägen, Pserden und Zeug ein, ja sie gebrauchten sich unterlegter Pserdesuhren in Wägen, welche den Postchaisen glichen, mit anhängendem Posthorn und aufgedundenen Felleisen, hielten Vor= und Nachreiter u. s. w. Vorzüglich waren es die Bothen von Nürnberg, Salzburg und Linz, welche dem Postwesen durch solche Ansmassungen und durch die Ausdehnung ihrer Geschäfte unleidlichen Eintrag machten (Majest. Gesuch des Obersthof und Erblandpostmeisters Grasen Paar von 1688).

Daher verbot schon bas General-Mandat von 1659 "die Bothensubren mit unterlegten Pferden dadurch bisher Burger, Wirthe und Megger Briefe und Personen ein und ausgeführt." "Bollen einige Städte Burger und Handwerfsteute in eigenen Geschäften und Nöthen sich Anderer Boten und Gelegenheit mit Versendung ihrer Partifularbriese, Personen und Sachen bedienen, und Unssere Post nicht gebrauchen, mögen sie gleichwol dasselbe dergestalt thuen, daß von der Statt, oder dem Stattl, da die Absertigung geschieht, an den Ort, das hin die Reis geht, sein Wechsel der Pserde statt finde," daß nur eine Person das Fuhrwerf sühre, welcher aber das Posthörnlein, so wie alle übrigen Abzeischen der Post, und das Sammeln anderer gemeiner Brief untersagt sein sollen.

Diejenigen, was Burben ober Standes sie seven, welche biese Verordnung frewentlich übertretten, sollen angehalten, niedergeworsen, verhaftet, alles, was sie bei sich haben, soll konsiscirt und sie überdieß mit einer Geldbuße von 50 bis 100 Gulden belegt werden" (die Verkehrs-Mittel unserer Gegenden in früheren Jahrhunderten, von Anton Nitter von Spaun, Linz 1848 S. 13 — 23).

Wir theilen diese Nachrichten aus einem Nachbarlande mit, weil es nicht zu bezweiseln ist, daß äbnliche Einrichtungen auch bei uns bestanden, obwohl uns nähere Nachweisungen darüber sehlen. Die Stadt Breslau hatte ein eisgenes Bothen amt (Menzel, sches. Gesch. III. 495) und eigene Bothen orden ungen (von den Jahren 1573 und 1635), wie die Stadt Liegniß (vom Jahre 1619 S. Walther, Silesia diplom. II. 296, 302, 397). Die glogauer Polizeisordnung von 1619 bestimmte den Bothenlohn (schles. Ges. Elg. II. 40). Kaiser Rudolph II. Polizeiordnung für Böhmen vom Jahre 1605 (in Riegger's Archiv, Dresden 1792 S. 483 — 563) regelt auch die Verhältnisse der Lohn fut sicher und Bothen*).

So viel jedoch bas mit ben beutschen Ausländern, und andern fremden Leuten außer Land gehende Fuhrwerf betrifft, ba hat es bei bemjenigen zu verbleiben, wessen man mit bem Autscher barum übereingekommen ware. hatten jedoch bie Inden einiges Fuhrwerl bestellet, bas bie Rathe und Beamte Sr. Majestat bes Kaifers in höchst Ihrer Rais. Mas

^{*)} Sie jest folgendes fest: Bon ben Lobnfutschern. Die Lohnkutscher, welche nich tarum Pferte aufchaffen, um bamit im notbigen Walle fich an jedermann auf bie Reife gu verdingen, treiben ihren großen Muthwillen fo weit, daß fie ben Centen, wenn fie ihrer benöthigt, manchmat nur ein tojes Maut anbaugen, manchmat und in bringenben Angelegen beiten, wo fie fich leicht verdingen taffen tonnten, tieber mit ihren Pferden feiern, und bie Leute aufhalten, oder mohl gar ihr Fuhrwert über bie Daaß ichagen. Damit nun alfo auch bei biesen eine aute Ordnung bestünde, so soll ein jeder Rutscher, wenn gu ihm jemand von ehrbaren Leuten fommt, und von ihm entweder felbft, ober einem andern ums Beld zu fahren verlangt wird, fich von jedermann willig, besondere, wenn er ausgeraftete Pferbe bat, aufdingen laffen, und von feche Pferben auf bie Woche, wenn er auf ber Straffe ift, fammt ber Roft nichts mehreres als 6 Schock meignisch verlangen. Dagegen. wenn er an Ort und Stelle eine Woche und langer mußig ftunde, fo foll ibm nebft feiner und ber Pferbe Aushaltung in jeder Woche nur bie Galfte von bem, bas ift 3 Schod meißnisch gebuhren: Doch foll, bevor man zu Saus ausfährt, einem jebem Ruticher tagtich und von jedem Pferte 15 Grofchen meifin, voraus entrichtet werben. Dagegen ift ber Rnticher ichuldig, Wagen und Pferbe berzugeben, zu verforgen und zu verwahren, bamit berienige, ter fich feiner bebieut, aus Urfache feines ichlecht beichaffenen Rubrwertes nicht aufgehalten werbe. Satte fich aber jemand ben Ruticher auf eine fürzere Reise von ein, zwei, brei Tagen bestellet, jo foll ihm täglich fammt ber Roft und Rudreise nur 1 Schod meiß, aebuhren. Bon biefen Cohnfutschern find ihrer viere zu Reltesten zu bestellen, bamit berjenige, ber ein Fuhrmerf braucht, und felbit bamit nicht verfeben ift, zu biefen feine Buffucht, um beforbert zu merden, nehmen fann; welches zu veranlaffen, und bas Rubrwerf zu bestellen, eben fo auch, wenn zwischen Jemanden ein Streit entstünde, biefen unter ihnen beizulegen, bie Reltesten ber Lohnfutscher schuldig fein werden.

Eine eigene Art von Amtsbothen waren in Mahren die sogenannten Unbonczen und die Kreisbothen.

Die bei ben Landrechten in Olmus und Brunn (seit 1642 vereint in letzterer Stadt), so wie auch in Troppau, eingebrachten Klagen und von da aussgegangenen Ladungen wurden durch eigene Bothen ausgetragen. Dieselben hies sen im olmützer Kreise und Fürstenthume Troppau Puhouczen (vom böhm. Worte Puhon, Klage; unrichtig Pohunczen genannt). Im olmützer Kreise waren es eigene bort ansässige Leute, welche in früherer Zeit 2 Pfennige für die Meile erhielten. Sie befamen vom Gerichte einen Zettel, in welchem alle Kläsger ober ihre Bevollmächtigten, dann die Beflagten nebst dem Gegenstande der Klage ausgezeichnet waren. Diesen Zettel mußten sie jedem Beflagten zeigen und dieser mußte bestätigen, daß ihm die Klage angezeigt worden sei. Wenn

jestät sowohl, als auch in eigener bringenben Augelegenheit zum Fahren benöthiget maren, so sollen bie Lohnfnticher schuldig sein, von ben Juden abzustehen, und mit biesen auf ben Weg ohne alle Ausrebe sich begeben. Auch bieses milfen bie Rutscher besonders in Acht nehmen, baß sie, unter ernstlicher Strafe, tein Gesinde ben Dienstherren abwendig machen.

Bon ben Bothen. Es ift bei einer jeben Statt Brag vom Burgermeifter und Rathe eine beeitete Berjon gu bestellen, welche eine gewiffe Bahl von geschwornen Bothen auffinnehmen, und tiefe in Ordnung halten foll. Ber nun einen Bothen braucht, bat nur gu jenem Bothenmeiner zu schicken, ober felbst zu gehen, und fich ba zu melben, bag er einen Bothen, fo und jo weit branche. Der Bothenmeifter aber, welcher miffen muß, mo ein jeder Bothe wohnet, foll jedermann fogleich einen Bothen verschaffen, und biefen in feine Bucher, zu wem, wie weit er gegangen, und wann er wieder guruckfehren muffe, verzeichnen. Und niemand wird einem Bothen, ber innerhalb bes Konigreiche Bohmen verfentet wirt, von ter Meile mehr, als 4 Gr. meign. und auch nicht auf einmal, fontern eine Salfte gur Angabe, und bie antere Salfte bei ter Rudfehr gu geben ichulbig fein, Ber jeboch einen Bothen außerhalb tiefes Ronigereiche verfenden wollte, ber foll fcultig fein, von ter Meile 5 Gr. meißn. gu gahlen. Dagegen foll ein jeber Bothe nach Empfang ter Briefe mit ihnen fogleich unvergnglich abgeben, von antern auf einen antern Beg feine Briefe annehmen, aubermartebin, ba er mas verfaumen fonnte, nicht außer ber Straffe geben, fo auch, wenn er vom Wege gurudgefommen, tie Briefe wieter gleich ohne Aufenthalt, und unter icarfer Strafe abgeben, ober, wenn ihm feine Antwort mitgegeben worten mare, eine Bestätigung ter Abgabe vorzeigen : fonft foll Riemand gehalten fein, ibm tie zweite Salite nadzugablen. Welcher Bothe fich aber nicht fo aufführen und verhalten follte, tiefer ift antern zum Beispiele mit Schachtelenverhaft, ober nach Größe ber Uebertretung gu befrafen, ober aber ihm bie Entlaffung gu geben.

Dem Bothenmeister aber hat ein jeber Bothe von ber Meile einen fleinen Pfennig für seine Bemühung zu zahlen. Sollte jemant in Abwefenheit bes Bothenmeisters einen Bothen brauchen, und tiefen für fein Gelb nicht haben konneu, tagegen aber befunden werten, baß ein Bothe weter um Gelb noch antern Cohn gehen wollen, sondern lieber in einem Schenthanse, ober anderwarts im Ruffiggang sich betreten laffen: einen jeben sole den ift ter Stadtrichter schuldig ins Gefängniß einzuziehen, und in biesem Gefängniffe soll er wenigstens 3 Tage verharren.

ber Beflagte nicht ju Saufe mar ober fic verläugnete, machte ber Bothe bie Rlage im Baufe befannt und nahm fich ein Merkmal, allenfalls mittelft Abichneitung eines fleinen Bolgdens, mit, um ten Beweis ter geschehenen Citas tion berguftellen; tenn, menn er tie Rlage nicht ordentlich anzeigte, murde er in Urreft gesperrt und ein anderer Bothe auf feine Roften abgeschidt. 3m brunner Rreife ididte man Rlagen burd andere Bothen aus, melde fur tie Meile einen Groiden befamen. 3m Sabre 1607 murten tie Bubonczen in bas Steuer-Mitleiten gezogen unt es mart angeordnet, fur ten brunner Breis 4 Rreis : bothen jur Austragung ter Rlagen anigunehmen, melde bie Statt Brunn ausqujuden und ju beeiten batte. Gie follten an Gebalt 12 fl. jahrlich und für jete Meile 2 Groiden befommen; ba nich aber um tiefen Sohn feine fanten, murten ihnen 5 fr. fur tie Meile bewilligt (Lufice, Motiten über tie 3ufitz und polit. Berfaffung Mabrens bis 1628, E. 91, 150, 151. Ueber bie Bubonen E. Die mabr. Landesordnungen, inebejondere Die neue von 1628 fol. 43, 68, 99. Bei tem tropy, Cantrecte baben nich tiefe Bothen - in Aneifeld Topographie 2. T. 2. B. E. 54 unter tem vertorbenen Ramen Cantes: Pohonec; - bis in tie neuefe Zeit erbalten). In ten Jahren 1628, 1629 1634, 1639 murten bie "Pubontidy ober freven Latungs : Potten im olmuger Rreife," eben jo mie tie Benger ter Freihofe unt Freimublen (1628 unt 1629 jeder mit 12 fl. rheiniich), in bas Steuer = Mitleiten qu tes Cantes eigenen Nothmentigfeiten gezogen (Mabr. Canttageidluffe von tiefen Jahren; E. auch meine Abbantlung über Die Freifagen in ter offerr, jurit, polit. Zeitich. 1840).

Bur Austragung ber freisämtlichen Berordnungen und Gircularien (mittelft ter sogenannten Bothen-Register) bestanden in Mahren und Schlesien bis 1850 Kreisbothen; ihrer Aufnahme wird in Mahren bereits im Jahre 1532, furz nach ber Eintheilung bes Landes in Kreise (1529 in 4, spater in 5 unt 6), ermähnt (Lufsche S. 86). Kaiser Joseph II. verwandelte sie (1784), nach bem Beispiele ber 1744 in Schlesien errichteten Landesältesten Memter, in berittene Landestragoner (3 für jeden ber Skreise Mahrens und Schlesiens), allein schon 1792 wurden bieselben abgeschafft und wieder Kreisbothen angestellt (1estoch fratt 6 nur 4 für jeden Kreis). Ihre Wirtsamfeit beschränfte sich jedoch von jeher auf ämtliche Zweise. Nach ben mahr. Landtagsschlissen von 1705 und 1706 sollte die Stenererefution burch reitende Bothen geschehen; die Kreissbauptleute sollten nämlich ben Kreis jede Woche durch einen berittenen Kreissbothen zu diesem Zweise lurchziehen lassen, es mochte viel oder wenig im Lande zu publiciren oder zu erequiren sein.

Die mabr. Stante fanten es "gang billig, bag tie Koften fur bie Botben, welche in Seiner Majeffat Dienft Ungelegenheiten bin unt her geschickt werben muffen, aus Seiner Majeffat Mitteln gut gemacht werden, im Betenken, bag bie anteren Bothen, teren man fich im Lantschaftsgeschäfte gebraucht, aus tes Lantes Mitteln befriedigt werben sollen." Die Stante bathen baber im Jahre 1650 ten Kaiser um bie Berordnung, "bag nicht allein funftig bas in Seiner

Majestät Angelegenheiten auflausende Bothenlohn, sondern auch der von den Ständen hiefür ausgelegte und vorgestreckte baar oder mittelft Abzuges an den Contributions-Gebühren gut gemacht werde." Gleichwohl wurden in früherer Zeit bis zum Eintritte des Grundsteuer-Provisoriums (1820) für das Camerale d. i. auf den Unterhalt gewisser landesfürstlicher Provinzial Bedienstungen, auf Cancellaristica berselben, endlich auf Reisen-, Posten- und Bothenlohn jährlich Anforderungen an das Land gestellt und von diesem bewilligt.

Die mährischen Stände hielten (zeuge der brunner Titular = Kalender seit 1709), nebst Landschafts-Trabanten, Landschafts-Pauckern u. a., 2 "Ordinari Landschafts Bothen," nämlich von Iglau und Znaim; der erstere ging 1752 bei dem Aufkommen der Diligence, der andere einige Jahre später ein.

Bei bem f. Tribunale für Mähren gab es geschworne f. Amtsbothen, welche später (1748) in geschworne Repräsentations und Kammer-Bothen (17) und (1763) in geschworne Gubernial-Bothen (14) umgetaust wurden. Sie erstielten sich bis zu den Resormen Joseph II., wie die Consistorial Bothen in Olmüş und (seit 1778) Brünn, die Lehens Bothen (und Lehens Trasbanten) bei dem olmüzer bischössischen und erzbischöslichen Lehenrechte und die geschwornen Stadtbothen (in Brünn 9 — 10); seit Joseph II. Zeit kam der Namen "Amtsdiener" aus.

Re mehr fich bas Boftwefen entwickelte, besto mehr mußte bas Bothenwefen hinderlich fein und eingeengt werden. Daber fommen die fruber erwähnten Rlagen über die Migbrauche bes Bothenwesens immer wieder von Neuem vor. Das Batent Carl VI. vom 6. Juni 1726 (bei Brachvogel VI. 1759) bebt bervor, "baß gleich wie anderwärtig, also auch in Mähren burch die vorhero schon aufgestellte, noch mehr aber von neuen aufstellende, und fich häuffende Bothen dem f. sammentlichen Bost-Wesen mit Entziehung der Brieff = Correspondeng gar große und empfindliche Eingriffe beschehen und gang fren, ohne eingiges Einfeben getrieben werden, indem folche Bothen nicht allein in ben Schranfen ihres Bothen-Werks nicht verbleiben, sondern fich auch anmassen, unter Beegs ju wechsten, ordentliche Fuhr-Werfe anzurichten, Brieffe in Durchgeben und passirung der Städte einzusamblen, hernach felbige burch ihre Brieff = Trager auß= tragen zu laffen, hierzu eigene Bothen . Stuben aufzurichten, ja gar an gewiffen Tagen und Zeiten die Brieffe an Orthen, wo f. Boft - Stationes befindlich, ober bie nabe angelegene Boft = Alembter ohne dieß zu Bestellung dieser Brieffe vorhanden und eingerichtet, gant unverantwortlich zusammen tragen und colligiren laffen, welcher unbefugten Brieff . Samblung und Beforderung fich auch bie Lehen : Gutscher und Lehen : Rößter anmaßlich unterfangen follen."

Da biese Unternehmungen und Eingriffe ben vorher ergangenen Post : Pastenten zuwiderlausen, dem f. Post Regale höchst nachtheilig seien und die bei dem Postwesen stehenden Beamten, welche des Publici Dienst bei Tag und Nacht mit großen Unkosten und Beschwerden abwarten mussen, an ihrem nöthigen Ausstommen und Unterhalte unbillig verkurzen, sand es der Kaiser ("zumahlen da

Deutschland (751 Klafter über ber Meeresflache erhaben) entspringt bie March*) aus zwei Quellen, die fich bald zu einem Bache vereinigen, welcher ichaumend vom Berge herabsturzt. Alls Granze zwischen Mahren und Bohmen bis zum Dorfe Goldenfluß, verftartt burch ben Graupa = und ben breifachen Bord= Fluß, burch die verheerende Thef, die Safawa, die Trebuwfa, gieht fie an ber Stadt Littau vorbei, zerstreut in vielen Armen, burch Auen und Balber, gegen Olmus, wo fie bie mafferreiche Dofama und die reißende Feistrig, (Wolny 5. B. XXIV. und S. 330, 340, 364, 454, 786, 823, 843, 911 - 2), wie unterhalb Tobitschau bie Blatta und die reißende Beczwa aufnimmt; nachdem fich die March durch die Aufnahme der Trebowfa und ber Sanna unweit Rogetein wieder vergrößert hat, zieht fie durch und um die olmüger erzbischöfliche Residenzstadt Kremser mit ihren ausgezeichneten Schloßund Varkanlagen vorbei, strömt, immer mehr genährt burch viele Bache und Kluge, worunter bie Ruffama, Dremnica, Oljama u. a. find (Bolny 4. B. XIX. und S. 99), bei Napagedl, Gradifch, Oftrau, Weffely und Straßnit in vielfachen Zweigen und Krummungen in einer weiten und fruchtbaren Ebene, bildet von Rohatet an die ungarische Granze, theilt fich nochmals bei Göding, nimmt bei Landobut die Tana auf, verläßt daselbft, geschwängert mit faft allen Gewässern bes Landes, welche nicht ber Ober zufließen, Die mahrische Erbe, betritt zwischen bem öfterreichischen Orte Rabensburg und tem ungarischen Orte Brocgfa Die öfterr. Grange, gieht in füdlicher Richtung, und Die Grange zwischen Desterreich und Ungarn bezeichnend, burch ziemlich ebenes Land und ergießt fich bei bem ungarischen Markte Theben sehr ungunftig in Die Donau.

Bis etwas oberhalb von Hohenstadt fließt sie in engem Thale zwischen bes waldeten, bis Littau zwischen fansten Höhen, von hier bis zu ihrer Mündung zwischen niedrigen, bewaldeten, häusig sumpfligen Ufern und Rändern.

Die March hat bis jum Einfluße ber Taya ein Flußgebiet von 161, bis zur Donau von 452 Quad. Meilen (Undre's Zahlenstatistif S. 8).

Die Länge ihres Laufes beträgt vom Ursprunge bis nach Olmüß 13 Meisten, bis zum Austritte aus Mähren 39^{3150} , 4000 und die ganze bis zur Einmünstung in die Donau 50^{600} /4000 Meilen. In gerader Luftlinie ift die Marchs Duelle vom Ausssluße aus dem Lande nur 87.200 wiener Alft. oder 21^{3200} /4000

^{*)} Bom feltischen Mar, ein Pferd. Die Kelten nanuten viele Finge, tie vortreffliche Pferteweiten boten, Mar, so auch unsere March, ten ungar. Marcs. Der Römer gab seine Endfilbe us, viel später erst ter Slave sein oh und a.va (Basser) taran, toher aus tem telt.
Mar tie Marus, Morava und March (Desterr. Lit. Bl. 1845 S. 179: Schafafis, flav.
Alterthümer l. 60, 500). S. über tie March tie Erganz. Lab. zur Straffenfarte von
Mähren und Schlesen; Heinrich in Wolny's Topographie von Mähren 5. B. XXIII. und
S. 330, 340, 364, 1. B. XXXV., 4. B. XVIII. und 2. B. XVII. redt. Berfüntiger 1814
S. 65; mähr. Wanterer 1809; Blumenbach, Landessende von Desterreich, Güns 1834,
1. B. S. 60, 104 — 106, 2. B. S. 184 — 5.

Meilen entfernt, woraus sich schließen läßt, wie groß und gewaltig bie Krumsmungen sein muffen, um eine so bedeutende Differenz (173950/4000 Meilen) hers vorzubringen.

Starf ist bas Gefälle bes Flußes, am nörblichsten und höchsten Punkte bes Landes entspringt er, am sudlichsten und tiefsten bei Landshut, 82 Klafter über ber Meeresfläche, verläßt er es. Doch ist basselbe nicht gleichförmig vertheilt, fällt boch die March von ihrem Urspunge im Laufe von nicht brei vollen Stunsten 371 Klafter! Theilweise hat sie nur einen trägen Gang. Besonders von der Vereinigung mit der Taya wird das Gefäll so klein, daß bei etwas hohem Basserstande der Donan die March weit über Marchegg hinaus aufgestaut wird.

Die vielen Wafferwehren, ber ungeregelte Lauf bes Flufes, Die vielen Urme und Sandbante, Die ungunftige Ginmundung ber Nebenfluge und Wildbache und Die flachen Ufer in ber unteren Strede find bie Urfachen ber verheerenden Heberschwemmungen bes Marchflußes seiner ganzen Lange nach, welche auf bie frucht= baren Thalebenen, die schönften Aluren Mahrens, den verderblichsten Ginfluß Erlitten boch die sudlicheren Marchgegenden im Jahre 1804 breizehn Sauptüberschwemmungen mit einem auf mehrere hundert taufend Gulden berechneten Schaten! Insbesontere icheint Brabisch bei großem Wafferftante in einem weiten See zu liegen und nur bie Refte ber alten Festungswerfe ichugen biefe Stadt vor einer ganglichen lebergießung. Die fcon fo lang in Verhandlung stehende Regulirung biefes Fluges scheiterte noch immer an ben ungunstigen Beitverhaltniffen; partielle Abhilfeversuche, vor allen der mit einem Roftenaufwante von 20.000 fl. 28. 26, im Jahre 1818 von den Dominien Kremfier und Kmaffit febr zwedmäßig bewirfte Durchftich, wodurch Serventinen von 6700 Klaftern Lange in einen Canal von 2300 reducirt wurden, haben auch nur jum Theile geholfen.

Die March hat bei Göbing eine Wassermasse von 1046, bei Oftrau von 1332, bei Aremsier von 1209 Kubiffuß in der Setunde; sie führt bemnach ein Bolumen Wasser von 1·16 Million Kubiffuß mahrend einer Setunde.

lleber ten Nugen, welchen bas Land aus ber Flöß und Schifffahrt auf ber March zieht, so wie über bie Jahrhunderte langen Berhandlungen, sie schiffs bar zu machen, werben wir später sprechen (Erg. Tab. z. Straffent.).

Von den in die March mundenden Nebenflußen verdienen insbesondere erwähnt zu werden: die Theß, Beczwa, Hanna, Blatta, Olsawa und Tana.

Die Theß entquillt brei walbigen Schluchten bes höheren Granzgebirges (ber Barmutter-Gegend und bem Altwater auf ber Herrschaft Wiesenberg und bem rothen Berge auf ber Herrschaft Ullersborf, ein Arm heißt wegen seines starfen Gefälles die rauschenbe Theß, der Rauschbach), nimmt eine Menge Bergund Thalwässer, barunter die nicht unbedeutende Mertha, auf, bewässert das schone Theßthal, sest viele Industrial-Werfe in Bewegung und ergießt sich nach einem Laufe von 5 Meilen unter Groß-Heilendorf in die March. Wegen ihres

starken Gefälles wird sie bei anhaltendem Regen oder Thauwetter leicht reißend und verheerend. In ihren Gewässern teben treffliche Steinforellen und andere Fische (Hauser, die Schweselbater von Ullerstorf, Olmus 1843 S. 4 — 6).

Der March an Wichtigfeit ber nachste und einer ber erften Fluge bes gweiten Ranges im Lande ift Die Becawa. Gie entspringt im Often Mahrens an ber Granze von Ungarn auf dem Karpathen Berge Biffota aus zwei Quellen. welche ihren Bug nach verschiedenen Richtungen unter bem Namen Ober = und Unter = Beczwa nehmen; Die erftere bei Karlowit, Grozinfan und Wfetin, Die andere bei Rognau vorüber, in einem, an Biehzucht und Solz reichen, in pittoredfen Thalern, ichauerlich wilden und hohen Schluchten und hinwieber in Berflächungen abwechselnden Terrain. Genährt von einer Menge Wild = und Gebirgebachen vereinigen fich beibe Zweige unterhalb ber Stadt Balachifch Meferitich. Der vereinte Fluß eilt nun an Suftopetich, in einem immer engeren, von boben und fenfrechten Bergen eingeschloffenem Thale, an bem Babeorte Toplik, bem merkwürdigen Erdfalle Bropaft, ber Stadt Weißfirchen mit ihrem iconen Thale und ber Stadt Brerau vorüber, und theilt fich bei bem Orte Traubef in zwei Urme, beren einer bei Chropin, ber andere unterhalb Tobitschau auf eine äußerst ungunftige, mit beträchtlichen Rudstauungen verbundene Urt in die March einmündet.

Die Länge bes Alufes vom Ursprunge über Rognau bis gur Ginmundung beträgt 14, über Bfetin 171,4 Meilen; Die Tiefe wechselt zwischen brei Rlaftern (bei Beiffirchen) bis zu einer Unbedeutenheit, bag man bei anhaltender Durre ben Fluß an vielen Stellen trodenen Fußes überschreiten fann. Das Gefälle ift ftarf und trägt gang ben Charafter eines Wald und Gebirgestromes an fich; die vielen Wildbache, welche sich in benselben mit reißender Gewalt ergießen, Schutt und Steine aus ben Gebirgen mitjuhren und in gewaltiger Menge in ben Aluf andleeren, bilden viele Senpentinen und Untiefen, wozu fich Wirbel und Strudel, Klippen und Wafferfalle gefellen. Un den meiften Stellen nur mit gang flachen Ufern verschen, breitet fich ber Fluß in mehreren Urmen burch bas gange Becgma-Thal aus, bilbet eine Menge Sandbante, überschwemmt bei großem Wafferstante, bem Aufthauen bes Schnees und heftigen Regenguffen bas ganze Thal und überschüttet bas angrangenbe Terrain mit Steinen. Seine Seitenflachen bestehen baber größten Theil aus Steinplagen und außerft magern, hier und da mit Gestrippe bewachsenen Suthungen. Die Stadt Breran konnte fich in früherer Zeit nur burch eine weit herum und zwar bis über Olmut ausgebehnte Arbeitsconcurrenz gegen den Andrang ber Beczwa erwehren. Jest fann fie die bringenoften Wasserbauten nicht mehr erschwingen und fieht einen Augarten um ben andern vom Waffer wegichwemmen.

Früher hat biefer Fluß auch Erdausschwemmungen gebildet. Bei Prerau tommen nach großem Wasser, welches sich durch Erdabspühlung ein neues Bett bildete, faß jährlich schöne Eichenstämme, schwarz und von besonderer Größe, unter einer Erdschichte von ungefähr zwei und auch mehr Klaftern, welche von

oben nach unten aus fruchtbarer Damm s dann Thonerbe und endlich Steinen besteht, zum Vorscheine (Mitth. 1828 S. 88). Von der Floßsahrt auf der Beczwa, und dem Projekte, durch sie die March und Oder, das schwarze und baltische Meer zu verbinden, sprechen wir an einem andern Orte (Erg. Tab. z. Strassent.; Wolny 1. B. XXXVI. und 306; 4. B. XIX. und 493).

Ein anderer Nebenfluß ber March, die Hanna, entspringt im Dorse Drahan, sließt bei Wischau, Ewanowiß und Kogetein in den gesegnetsten Fluren Mährens, und mündet nach einem Lause von 5 Meilen bei Minuwef in die March. Sie war, wegen ihres fast ganz vertragenen, äußerst irregulären Fluß-bettes, durch unzählige Jahre die Qual der anreinenden Gegenden. Bei dem mindesten Wasserzusluße trat dieser Fluß, noch überdieß von der March im Abssluße gehindert, über die Gränzen und überschwemmte mehrere tausend Meten der besten Grundstücke, worunter viele, wie die Huthungen der Gemeinden Popuwet, Kogetein und Bojanowiß, in ganz unbrauchbare Sümpse umgestaltet wurden. Die von höchsten Orten angeordnete, in den Jahren 1816 und 1817 nach dem Plane des Baudirestors Gernrath durch Concurrenz der Nachbarschaft ansgesührte Regulirung desselben von Wischau dis zur Einmündung hat seinen Verheerungen ein Ziel geseht. Bei trockener Zeit ganz unbedeutend, wird die Hanna dei Regengüßen und nach Schmelzung des Schnees außerordentsich groß (Erg. Tab. 3. Strassent.; Wolny II. 2. T. S. 543).

Eine ähnliche Regulirung wurde durch gleiche Confurrenz im Jahre 1814 nach bem Projekte Gernraths an dem ganz ver'ragen und verwildert gewesenen Blattafluße bewirkt. Dersetbe entspringt beim Dorse Bielit auf dem Gute Chudwein, zieht an Olschan vorbei und mundet bei Annadors, unweit Tobitschau, in einen Marcharm. Durch diese Regulirung wurden über 2800 Meten Gründe, meist der besten Art, von der Ueberschwemmung befreit und es ward die Möglichkeit herbeigeführt, unübersehbare Strecken von Hutweiden — sonst oft nur Morast — in Acker und Wiesen umzuschaffen.

Der Olsawafluß entspringt in bem verstächten Theile bes Gebirges, welches im Sutosten Mähren von Ungarn scheibet, in einem tiesen Thale eine kleine Stunde oberhalb bes Dorfes Pittin, fließt in einem unendlich gefrümmten, 61/2 Meilen langen Laufe durch den Marktslecken Boikowiß, an dem Bergschlosse Neu-Swietlau, der Stadt Ungarisch Brod und dem Markte Kunowiß vorbei und fällt unterhalb Hradisch und oberhalb Oftrau in einen Marcharm. Dieser Fluß ist mehr wegen seiner verheerenden Ueberschwemmungen bei Brod und in den schonen ausgedehnten Thalebenen bei Mikowiß und Kunowiß während Wasseranschwellungen bemerkenswerth.

Der Gang der Olsawa von Kunowit bis zur Einmündung in die March war früher ganz anders, indem fie sich durch den kunowiter Bald bis untershalb Oftrau zog. Im Jahre 1820 wurde aber von den anreinenden Grundeis genthümern zur Ablenkung der jährlich eingetretenen großen Ueberschwemmunzgen ein ganz neues Bett von 1500 Klaftern gegraben und ihr Lauf in den Marchs

arm Prziwlatsch geleitet, welcher dadurch beiläusig um eine Meile verfürzt wurde. Oberhalb der kunowiger Mühle ästete sich ehemals aus der Olsawa ein Arm aus, welcher die Stadt Hradisch zu einer Insel bildete und sich unterhalb Altsstadt mit der March vereinigte. Gegenwärtig liegt dieser Graben gewöhnlich trocken und nur bei sehr hohem Wasser füllt ihn die Olsawa aus (Erg. Tab. z. Strassenk.).

Unter ben Flüßen, welche ben westlichen und sublichen Theil bes Lanbes bewässern, ist die Taya*), bis zur Einmündung in die March mit einem Flußsgebiete von 216 Quad. Meilen (André's Zahlenstatistif S. 8), die vorzüglichste. Sie bildet sich aus zwei Bächen, der österr. Taya, welche im Kreise ober dem Mannhartsberge hinter dem Dorse Salingstadt und der mährischen oder böhmisschen, welche bei GroßeDeiz auf dem Gute Teltsch in iglauer Kreise entspringt, an Datschip und Althart vorbeizieht, bei Piesting nach Desterreich übertritt und sich bei dem Schlosse Raps mit der österr. vereinigt.

Oberhalb Freystein bricht die vereinte Tava nach Mähren ein, bespütt den Berg, bessen Haupt das uralte Böttan front, nimmt den acht Meilen langen schletauer Bach auf, bildet unterhalb Frain — dem Mittelpunkte der mährischen Schweiz — durch eine bedeutende Strecke die Gränze mit Desterreich, windet sich, von mächtigen Bergen begränzt, gegen Znaim, bezeichnet unterhald Groß-Tajar nochmals die Gränze, ehemals in weiten Krümmungen zwischen der österr. landesfürstlichen Stadt Laa und dem mähr. Dorse Höstein, wendet sich wieder nach Mähren, an Dürnholz und Muschau vorüber, nimmt nahe bei Unterwisternis den vereinten Iglawas und Schwarzawastuß auf, stließt an den polauer Bergen und Sisgrub — dem reizenden Sommerausenthalte des Fürsten Liechtenstein, mit seinen Prachtanlagen — vorbei, und kömmt unterhald dieses letztern zum letzten Male an die Gränze, an welcher sie fortzieht, dis sie an der südlichen Landesspise unter Landshut in die March fällt, nachdem sie bei Lundenburg in unzähligen Krümmungen und Seitenarmen das slache Land und die Waldungen durchschnitten hat.

Die Länge des vereinigten Flußes von Raps bis zu Einmündung in die March beträgt 29·89 geog. Meilen, wovon 5.69 ganz in Oesterreich, 19·35 ganz in Mähren und 4·85 als Gränzsluß; rechnet man die deutsche Taya bis zu ihrem Ursprunge dazu, so erhält man für die ganze Länge der Taya 40·71 geog. Meilen. Die Tiese wechselt zwischen 1 — 9 Schuhen.

Er ist seinem ganzen Juge nach weber Floß noch schiffbar, theils wegen ber vielen in benselben gebauten Mühlwehren, theils weil er in trockenen Jahren, wie 1802, 1811 und 1822, sast ganz versiegt. Das äußerst unverhältniß mäßige, plöslich verengte Flußbett von Erdberg abwärts gegen Laa, kaum 5 —

^{*)} Karte vom Cavafinge nach ber Nivellirung bes mahr. Baubireftions = Ingenieurs Joseph Stofchet, 1791, in mehreren großen Blattern (in ber Ouber, Regifiratur).

6 Rlafter breit, mahrend es fich bei Zugim auf mehr als 40 Rlafter ausbehnt. Die ungähtigen gaben Serpentinen, Die Wafferwehren bei ben Mühlen zu Laa und Rubhof, Die schlechte Conftruction ber Uferdamme, kaum mehr als brei Schuh über bem gewöhnlichen Bafferspiegel erhaben, Die Bertragung bes Flußbettes, burch ben ftillen Ablauf erzeugt, Die Bermahrlofung ber ehemals zum Abzuge ber Ueberschwemmung bestimmten, später aber mit undurchbringlichem Geftrippe bewachsenen Graben, die von Zeit zu Zeit verfuchten und miftungenen Abwehrungsbamme, endlich ber unregelmäßige Ginfluß bes gang verwahrs loften Pulfabaches verursachten früher im Frühjahre und Herbste ungeheure lleberschwenumungen in ben untern Gegenden. Rach einer eigenen Erhebung im Jahre 1810 war benfelben in beiben Brovinzen eine Aläche von 1170 Jochen 710 Quab. Rlaftern ber besten Meder, 2128 Jochen 789 Quab. Rlaf: tern Wiesen und 1858 Joden 80 Quab. Rlaftern Sutweiden und Holggrunden ober über 5156 Megen Land jährlich Preis gegeben. Bon ber nun theilweise ausgeführten Regulirung biefes Flußes fprechen wir fpater (Erg. Tab. 3. Straffenf.; Blumenbach I. 106 - 8; Wolny 3. B. E. XVII., 2. B. E. XVII., und Berichtig. im 6. B. S. 474, 498, 532).

Ein Nebensluß ber Tana ist ber Schelletaubach (Beletawa). So mafferarm er auch zu sein scheint, treibt er boch in ber Entsernung weniger Stunsben 22 Mahlmuhlen und eben so viele Brettsägen (Hesperus 1817 S. 43).

In tie Taya ergießt sich nächst Fröllersborf auch bas jaifpiger ober platscher Wasser, welches oberhalb Laas auf dem Gute Neureisch entspringt, ben znaimer Kreis durchzieht, obwohl 10 Meilen lang, dennoch im heißen und trockenen Sommer fast vertrocknet, bei Hochwässern aber wegen seiner kaum 2 Schuh hohen Ufer furchtbar und verheerend wird (Erg. Tab. 3. Strafsenk.).

Ein anderer Nebenstuß ber Taya ift die für ben westlichen Theil bes Lanbes wichtige Iglawa. Sie gehört bem Stromgebiete ber Donau im südlichen Böhmen an, entspringt im Dorfe Ihlawka auf bem Gute Studein an der böhmischen Gränze (Wolny 6. B. S. 473, 479), nimmt bald dieselbe bildend, jetzt nach Böhmen, jetzt nach Mähren überschreitend, ihren Zug nach der bedeutenden Fabriks-Stadt Iglau, von da nach der Stadt Trebitsch, richtet auf dem Gute gleichen Namens oft bedeutende Verheerungen an (Wolny 6. B. S. 558), zieht dann, zwischen hohen Felsenbergen eingeengt, nach der Stadt Cibenschip, wo sich die Oflawa und Nofitna höchst ungünstig einmünden, in mehr flachen Usern über Kanig und Pohrlig, nimmt unterhalb Pausram die Schwarzawa, gleichsfalls ungünstig, auf und ergießt sich, nach einem Lause von 19 Meilen, bei Tracht in die Taya.

Wegen ber Unbedeutenheit bes Wassers in trocenen Sommern, der in den Fluß gebauten Wehren, des mit Felsensteinen erfüllten und theilweise versandes ten Bettes besteht weber eine Floß noch Schifffahrt.

Die Verhecrungen, welche bie Iglama bei ihrer Anschwellung jährlich ansrichtet, sind furchtbar und muffen jedes Jahr größer werden, weil dieser Fluß

von Trebitsch herab eine außerordentliche Menge Sand bringt und das Flußbett damit versett, indem feine der vorhandenen Wehren eine Schleusse hat, woburch das Wasser abgelassen werden könnte; die schönsten Grundstücke sind hiers durch der Verwüstung preisgegeben. Die schöne Kirche in Kanih mußte verslassen, die Mühle bei Kupprowiß mußte kassirt werden, jene bei Kanih und Mödlau sehen einem gleichen Schicksale entgegen. Diese schällichen Ueberschwemsmungen geschehen auch in der Nähe von Pohrliß; ja vom urspißer Wehr bis unterhalb Pohrliß lauft nur bei dem größten Wasserstande im eigentlichen Flußbette Wasser, indem durch die ungeheure Versandung sich der ganze Fluß in den Mühlbach geworfen hat. Deshalb wurde die Negulirung der Iglawa in der Strecke von Kanih bis unterhalb Pohrliß schon vor längerer Zeit in Vershandlung genommen und der Baudirestor Gernrath hat schon im Jahre 1815 darüber einen Plan entworfen; diese Regulirung sam aber, weil die Interessen nicht zu einigen und die Kosten nicht aufzubringen waren, noch nicht zur Außssührung (Erg. Tab. z. Strassent.).

Nebenfluffe ber Iglama find die Schwarzawa, Oflawa, Rofitna.

Die Schwarzawa (mähr. Swratfa und schon 1045 unter diesem letzeren Ramen bekannt) gehört mit ihrem Nebenfluße Zwittawa gleichfalls bem Donaugebiete an*). Zwei nach verschiedenen Richtungen gehende Quellen, die obere und untere Schwarza, vereinigen sich zu diesem Fluße. Die erstere entspringt dicht an der böhm. Gränze auf dem Gute Saar im dikaier Nevier und zwar auß den Morästen Cerny bahno (d. h. schwarzer Sumps) des Berges Zakowa hora, die andere (auch Eviz genannt) oberhalb des Dorses Frischau; beide vereinigen sich bei dem wegen seines Flachshandels wohlbekannten Markte Ingrowis.

Die Schwarzawa bilbet auf ben Gütern Saar, Neustabtl und Ingrowig theilweise die Landesgränze gegen Böhmen, dient auf dem letteren in einer Strecke von etwa 2 Meilen zur Holzstöffung, sett die Papiermühle in Dalleczin, die Eisenwerke in Stiepanau in Bewegung, durchzieht die Marktstecken Redwietit und Daubrawnit und die Stadt Tischnowig, nimmt hier den bei Pobledet entspringenden Bach Bobruwka, vom Dorfe Lauczka an, nach diesem genannt, auf (Wolny 6. B. S. 188, 305, 411), zieht an dem Bergschlosse Eichhorn vorbei, durch Brünn, wo sich ihr nun nur noch ein Theil der Zwittawa beigessellt, verstärkt sich bei Popowit mit dem Bache Obora, durch bessen Regulizung im Jahre 1817 großen und nachtheiligen leberschwemmungen ein Damm gesetzt wurde, durchschneidet die Märkte Raigern und Selowig, wo der vor etwa 90 Jahren aus dem verschlemmten möniter Teiche nach Mönit verlegte Cesawas

^{*)} Ueber bie Wafferscheite bes Donau : und Elbegebietes, bie Schwarzawa, Zwittawa und Iglawa S. Sommer's Bohmen 5, B. XX — XXII., 10. B. XVIII. und 11. B. XX. und 141.

Bach einmundet, ftromt an den Markflecken Nuglau, Großenlichtig und Baufram vorbei und vereinigt fich unterhalb bes letteren, nach einem Laufe von 143/4 Meilen, mit ber Jalama. Bis Brunn ichließen fie bobe bergige Ufer ein; in einiger Entfernung von ba an aber bis zu ihrem Einfluße verursacht fie bei Hochwaffer außerordentliche und verheerende Ueberschwemmungen; jenen bei Brunn fette bie Regulirung ber Zwittama Schranken. Im Jahre 1835 wurde in der Vorstadt Altbrünn ein Durchstich vom Elisabethiner - Rloster bis zur Straffenbrude in einer Lange von 170 Klaftern von ber Straffenverwaltung ausgeführt. Von dem eben ausgeführten größeren Durchstiche bei Rumrowik war schon die Rede; von der Regulirung der Schwarzama von Gerspis bis Boitowit wird fie fpater fein. Bei Ingrowit, von Bregina bis unterhalb ber Burg Eichhorn, vorzüglich aber in ber 4 Meilen langen Strecke vom Orte Boracz auf bem Gute Tischnowit bis Brunn murbe bie Schwarzama bis vor einigen Jahren zur Holzschwemmung benütt, welch' lettere im Jahre 1803 von dem brunner ftattischen Oberjäger Bohm eingeführt worden war (Batr. Tageblatt 1804 S. 50; Erg. Tabelle 3. Straffent.).

Der Oflawa & Fluß bilbet sich aus bem Balliners (ober Oslowankas) und Wesselkas ober Radostiner-Bache, beren ersterer in bem Revier Neudek, Stallung Ballin, auf bem Gute Saar, ber andere bei Radostin entspringt, in ihrer Berseinigung bei der Stadt Groß: Meseritsch, wo sie den Namen Oslawa erhalten (Wolny 6. S. 234, 412); von da fließt diese au Namiest mit seiner berühmten Tuchsabrik vorbei und mündet nach einem Zuge von 10 und beziehungsweise $11^{1}/_{2}$ Meilen bei Sibenschip in die Igla.

Die steilen und felfigen Ufer, die ungeheuren Felsenmaffen, die im Rinnsfaale aufgethürmt liegen, die vielen Wasserwehren, bann der gewöhnlich seichte Stand des Wassers, setzen der Floßbarmachung dieses Flußes wesentliche Hinsbernisse entgegen.

Den großen Verheerungen besfelben beim Wasseraustritte, besonders bei Meseritsch, ließe sich durch eine eben nicht kostspielige Regulirung begegnen (Erg. Tab. 3. Strassenk.).

Die Rofitna (Röttigl, auch Jaromikfa) entspringt im znaimer Kreise bei Neu-Sabet, fließt bei Jarmerit, bessen Garten-Canale sie bewässert, Tulleschit, Weimistig und der Stadt Kroman vorbei und mündet nach einem Lause von 11 Meilen bei Eibenschitz in die Iglawa. Ihr Flußgebiet umfaßt bei 10 Quad. Meilen mit 2 Städten, 7 Marktslecken und bei 70 Dörfern, 20 Mühlen. Sie windet sich meistens durch enge Schluchten. Der Wasserstand gleicht bald den Fluthen eines tobenden Stromes, bald einem frastlosen Bächlein, das bei trockener Witterung fast vertrocknet. (Beschrieben von Carl Unger in den vat. Blätztern 1809 S. 232 — 236; Erg. Tab. zur Strassent.)

Die Zwittawa, ein Nebenstuß ber Schwarzama, entspringt bicht an ber Granze zwischen Mahren und Böhmen oberhalb dem Dorfe Mohren, berührt die gewerbreiche Stadt Zwittan, bildet von Muslau über das Städtchen Brusau

hinaus bis hinter Chroftau die Granze gegen Böhmen, zieht burch und neben ben Marktorten Lettowis, Zwittamfa und Daubrawis vorbei und nimmt bei Rlepaczow bie Puntwa auf, welcher Bach fich aus ten Gemäffern ber ausgehöhlten Kalkgegenden bes mährischen großen Ralkgebirges unterirdisch sammelt, burch den berühmten, über 80 Klafter tiefen Erdfall Magocha fließt, eine halbe Stunde entfernt in einem tiefen, engen Thale von schroffen Felsen aus einer weiten Soble und zwar mit einer folden Starfe, bag er bald eine Muble unausgefett beschäftigt, zu Tage fommt und weiter bin Die berühmten salm'ichen Eisenwerfe in Betrieb fest. Bereinigt mit ber Punsma schlängelt fich bie eingeengte Zwittama in tiefem Grunde zwischen ben Kalffelsen unter ben Berg-Ruinen Teufelsichlössel und Nowihrad burch, betreibt in Abamsthal die lichtenftein'ichen Eisenwerke, tritt bei Obran ans bem Relfenthale, burchichneibet in Brunn bie Straffe nach Olmus und vereinigt fich, nach einem Laufe von mehr ale 10 Meilen, unterhalb Brunn bei Prifenis (nicht mehr bei Kumrowis, wo nur ber Muhlgraben einmundet) mit ber Schwarzama. Durch eine Menge reichhaltiger Quellen wird bie Zwittama in ihrem Laufe so verftärft, daß sie schon 4 Meilen von ihrem Ursprunge unterschlächtige Muhlen zu treiben vermag. Bo fie nicht zu beiden Seiten vom Gebirge beschränft wird, ergießt fie fich leicht über die Ufer und macht megen ber häufigen Serpentinen verheerende Ueberschwemmungen, wie bei Zwittamfa und Obran, und vor ber Regulirung bei Brunn und Rumrowis, wo fie oft von ber Schwarzawa zurudgeftaut wurde, wenn biefe bas llebergewicht erhielt. Die Manbelbarfeit bes Fluges, seine zu geringe Waffermenge bei gewöhnlichem Stande (von 1 - 5 Schuch Tiefe), sein furzer Lauf und die Mühlwehren find die Haupthinderniffe einer Floß : oder Schifffahrt und auch bie vor mehr als einem halben Jahrhunderte errichtete liechtenftein'sche Holzschwemme von der sogenannten Boble Begezy Stala oberhalb Adamsthal auf einem Gebirgsbache und auf ber Zwittama bis Obrowis ist wieder eingegangen. Run belebt bie Gifenbahn bas ichone Thal ber Bwittawa, welche durch beren Bau manche Reglungen erfahren hat (Erg. Tab. jur Straffenf.).

Obwohl nicht ein Nebenfluß ber March gehört boch zum Donaugebiete ber Blar - Fluß, ber nach Vereinigung zweier Bache unterhalb Brumow biesen Namen erhält. Der erste entspringt aus einem Balbberge oberhalb Studlow, zieht bei bem industriösen Städtchen Klobauf und bem Marktsleden Brumow vorüber, und vereinigt sich, nachdem er eine Strede von 2 Stunden durchzogen, unter Bilnig mit dem stietiner Bache, der von Denowiß, Bohuslawiß und Stietna herabkommt und bei $3\frac{1}{2}$ Meilen lang ist. Von der Vereinigung an zieht der Blarsluß nur noch $1\frac{1}{2}$ Stunden in Mähren durch den Paß War und ergießt sich nach einem furzen Lause in Ungarn bei Nemsowa in die Waag.

Das 2. Flußgebiet in Mähren und Schlesten bilbet die Ober, einer ber Hauptströme Deutschlands. Er entspringt aus einem Sumpse zwischen ben Dörfern Neueigen, Roslau und Haslicht, unweit Liebau, in zwei Quellen, von

benen bie reichlich iprubelnbe auf bem Lifelsberge, auch Lefelsberg genannt (in ber Nahe bes Dorfes Roflau), bie andere aber im Balbe bes haslichter Reviers bart an ber olmuber Kreisgrange ju finden ift. Die gabelformigen Quellen ber Ober liegen 1751 wiener Auß über ber Meeresfläche. nimmt Anfangs ihren Lauf nördlich, wendet fich bei Neudorf füdöftlich, die mahr. Granze verlaffend, oberhalb Klein-Hermsborf in bas fogenannte Dber : Thal über bie in einem ungemein ichonen Bufen bes Gefentes liegende, gewerbreiche Stadt Obrau, nach Defterreichifch : Schlefien, betritt oberhalb Betersborf noch male Mahren, wendet bann unter bemfelben Orte nach Nordoft um, burchichneis bet Das blübende Ruhlandchen quer bis an bie Nordgrange bes neutitscheiner Rreises, geht bei ber Stadt Oberberg wieder nach Defterreichisch = Schlesien über und verläßt unterhalb Kopitau bei ber Giumundung ber Delfa bie öfterr. Lan-Die Strede, welche Die Ober burch Mahren und Defterr. Schlesien macht, beträgt eine Länge von 121/2 Meilen, nämlich vom Ursprunge bis zum Eintritte in ben ehemaligen troppauer Kreis 23/4, von ba bis zum Punfte, wo die Granze gegen ben ehemaligen teschner Rreis beginnt, 43/8, von ba bis zur Einmundung der Oppa 23/4, von ba, auf ber Granze gwischen Preuß. Schleffen und Mahren, bis zur Einmundung ber Oftramita 1, von ba, die Granze gegen Preuß. Schlefien bilbent, bis Kopitau 13/8 Meilen.

Von seinem Ursprunge nimmt bieser Fluß, bis er nach Preußisch-Schlessen austritt, 56 namentlich bekannte Bache und Flüße auf. Darunter sind: die Pleiß am Ende bes kalten Oder-Thales, welches sich durch eine außerordentsliche Kälte im Winter bemerkdar macht, die dürre Bautsch, welche von der Stadt Bautsch, der nicht unbedeutende und reißende Titsch Fluß, welcher von der Stadt Neutischein, der reißende und verheerende Lubina = Fluß, welcher vom Berge Nadoscht und der Stadt Freiberg herabkommt, insbesondere aber die größten der Nebenslüße, nämlich die Oppa, Ostrawißa und Oelsa. Das Flußgebiet der Ober in der österr. Monarchie beträgt 115 Quat. Meilen, ein geringer Theil seines Gesammtgebietes von 2100 Quat. Meilen.

Vom Ursprunge bis Oberberg soll die Ober ein Flußgebiet von $24^{1}/_{2}$, die Oftrawiga soll es von 16, die Ossa von $22^{1}/_{2}$, die Oppa von $7^{1}/_{4}$, die Mohra von 15, der Hohenstog von $20^{1}/_{2}$, die Vielan von $22^{1}/_{4}$ Quad. Meilen haben (André's Zahlenstatistis S. 9).

Ruhig und langsam ist die Bewegung der Oder bei niedrigem Wasserstande im Sommer; hat sich aber das hohe Winterwasser über die zahllosen Serpentinen ergossen, dann wird der Fluß ein wildes, unbezähmbares Gewässer; seine Breite, die im Beharrungszustande unbedeutend ist, erreicht, nur bei einer Wasserhöhe von 10 Schuhen, mehr als 50 Klaster, verschlingt Alles, was sich erseilen läßt und verwandelt die gesegneten Ebenen von Mausendorf, Jasnif und Kunewald in einen ruhig stehenden See; daher die vielen, das herrliche Thal so sehr verunreinigenden Sümpse. Zu diesen lleberschwemmungen tragen die außerordentliche Verwahrlosung des Flußbettes und die sich von Seite der Ans

reiner willtührlich und ohne alles System erlaubten Einbaue sehr viel bei. Ein, 1823 ausgeführter, 42 Klaster langer Durchstich bei Partschendorf war bestimmt, den verheerenden Ueberschwemmungen daselbst einen Damm zu sehen. In der obern Flußtrecke hindern das zu starke Gefäll, die vielen Krümmungen, der unsgleiche Wasserstand, die vielen Mühlwehren und die ungeregelte Einmündung der Nebenslüße und mehrerer Waldbäche die Floße und Schiffsahrt. Außer den Fischerfähnen befahren nur bei größerem Wasserstande kleine Fahrzeuge aus dem Preußischen bis Hruschau die Oder. Gleich von Kopitan aber ist sie in diesem schiffbar; bei Natidor, kaum 3 Meilen von Oderberg, sieht man schon Fahrzeuge mit Mastdäumen und Segeln und bei Breslan trägt der Fluß Schiffe, die mit 8 — 900 Ct. beladen sind.

Da die fürzeste Durchschnitts Linie der Ebene, welche das User der Ober von jenem der Beezwa in der Gegend von Hustopetsch trennt, nicht völlig 2 Meilen beträgt, ist schon oft der Wunsch laut geworden, diese ? Flüse mittelst Canälen, sosoot die Oder mit der March und Donau zu verbinden und hiers durch eine ununterbrochene Wasserstrasse vom schwarzen in das baltische Meer herzustellen. Wir fommen später auf dieses Projekt zurück (Die Quellen der Oder, vom Lokalkaplan Weiß zu Milbes, in den Mittheilungen d. m. s. Acerbauges. 1822 Nr. 17, 20 und 22; Erg. Tab. z. Strassens. Mähr. und Schles; Wolny 1. B. Ginl. S. 32 — 35, 5. B. XXII.; Ens. III. 19; Heinrich in d. österr. Lit. Bl. 1845 S. 830; die Quellgebiete der Weichsel und Oder von Julius Kreds, Ausland 1842 Nr. 193 — 197).

Eine beträchtliche Wassermasse vom österr. Boben führt der Oders, der Bicstau = Fluß zu, der bedeutenoste im österr. Antheile des Fürstenthums Neisse. Er entspringt auf dem sogenannten Bielhaupte, nicht fern vom Altvater-Berge im äußersten Hochzebirge gegen die mährische Gränze, richtet seinen wilden und stürmischen Lauf gegen die gewerbreiche Stadt Freywaldau, nimmt unterhald derselben den von Ober = und Nieder = Lindewiese kommenden Stariz = Fluß, unter Niklasdorf den Elßniz = Bach auf, verläßt 1/4 Meile unter diesem Orte nach einem Lause von beinahe 4 Meilen das österr. Gebiet, fließt bei den preuß. Städten Ziegenhals und Neisse vorbei und ergießt sich da in die Neisse. Zuweilen, besonders im Frühjahre beim Eisgange, wird die Bielau so reißend, daß sie alle Brücken aus dem Grunde reißt und die Lassage durch 8, auch 14 Tage unterbricht. Außer dem Betriebe nicht weniger Mühlen, Brettsägen und anderer Industrialwerke dient sie und die Stariz nur noch zur Holzschwemmung aus dem Gebirge bis Niklasdorf (Ergänz. Tabelle zur Strassent.; Ens III. 24, IV. 206; Heldritt in den österr. Lit. Bl. 1836 Nr. 70).

Ans dem Gefümpfe des verrufenen Moofebruches im Gesenke auf dem Gute Zuckmantl entspringt der Oppa-Fluß, unter dem Namen die scharze Oppa. Ruckwärts des Genersberges vereinigt sie sich mit der weißen Oppa, die aus einem tiefen Thale und zwischen sehr hohen Bergen gewaltig herab fluthet, zwisschen Einstell und der gewerhsteißigen Stadt Würbenthal mit der Mittels

Dypa, welcher ber Altvater ben Urfprung gibt. Etwa eine halbe Stunde unter ber Stadt Jagerndorf nimmt Die fcmarge Oppa bie Gold = Oppa auf, welche im Gebirge bei herrmannstadt entspringt, in ihrem Laufe von nahe 3 Beilen nicht wenige Orte burchzieht und bei Tropplowit, Geppereborf, Schonwiese bis unterhalb Komeise die Landesgränze zwischen Desterreich und Preußen bildet. Von biesem Bereinigungspunkte bezeichnet die nun zu einem ansehnlich ftarken Kluffe angemachsene Oppa weiter die Granze zwischen beiben Staaten bis Palhanez, burchfließt bie Sauptstadt Troppan, bilbet unterhalb berfelben wieder die Landesgrange, burchftromt fcone Matten und Kelber, nimmt oberhalb Romoran den Mobrafluß auf, tritt unterhalb Illeschowig in das Fürftenthum Tefchen und fällt unfern ber iconbrunner Brude, beinahe unter einem rechten Winfel, in bie Oter. Bom Ursprunge bis gegen Jagernborf hat bie Oppa ein mit Steinen angefülltes Bett bei fehr niedrigen Ufern; erft bei Jagerndorf fließt fie in einem beständigen Rinnfaale concentrirt. Die Gold-Oppa, der Mohra-Aluf und eine Menge fleinerer Bache, welche in die große Oppa einmunden, machen biefe bei ihrem Eintritte in bas Fürstenthum Tefchen gu einem bedeutenden Aluße. Sier ift fie bei 5, bis jum Uriprunge 111/, Meilen 3m Gangen bestehen bei 70 Mahlmuhlen an berfelben. An eine Floßbarmachung ist bei ber Wandelbarkeit bieses Fluges, welcher in vielen ausschweifenden Krummungen feinen Bug nimmt, bei mittlerem Stande zu wenig Waffer, viele Candbanke und Untiefen bat, ohne unverhaltnigmäßig großen Rosten nicht gu benten; auch tritt feine Bestimmung ale Grangscheibe hindernd ein. Einsiedl bis Conau und von Carlothal bis Jagerndorf wird er von ben Gutern Budmantl, Freudenthal und Jägerndorf jum Holzichwemmen benügt. In ber Rabe von Jagerndorf und bei Troppau find Wafferergießungen nicht felten (Erg. Tab. 3. Straffent,; Ens III. 20 - 23; Heldritt in d. öfterr. Lit. Bl. 1836 Nr. 69. Bei ber mabrifchen Baudireftion befindet fich eine Grangfarte von 1792 über ben Bug bes Oppafinges von Gepperetorf bis zur Ober).

Oberhalb bes Dorfes Klein Mohrau, nicht fern vom merkwürdigen Petersteine, im Gesente entspringt im sogenannten Kessel bie Mohra. Sie bezeich net gleich von ihrem Ursprunge an die Gränze zwischen Mähren und Schlessen, stürzt schäumend bei Karlstorf von einer breiten Berglehne in der Nähe des Petersteines an dem sogenannten Hohenfalle in mehreren Absägen über 100° herab, strömt durch Klein-Mohrau, wo sich 3 Drahthütten befinden, tritt zwischen diesem und Groß-Mohrau ganz in den olmüger Kreis über, sließt bei dem Marktssleden Friedland, bei Reurode, wo sie wieder zwischen Mähren und Schlessen die Gränze macht, unter dem Raudenberge, Mährens merkwürdigstem Berge, bei Spachendors mit seiner großen Flachsspinnsabrit vorbei, hinter Harte vorsein und ergießt sich, nach einem Laufe von 9½ Meilen, unterhalb Gilschwiß in die Spya. Der Mohra-Fluß ist nicht floßbar, wird aber, wie der sie unter Frmstorf verstärsende Bach, mit sehr gutem Erfolge benüßt, um Gußwerfe,

Hämmer und Drahtzüge in bie thätigste Bewegung zu setzen (Kneifel 2. T. 2. B. S. 159. Erg. Tab. z. Straffenk.; Wolny 5. B. XXII.; Ens III. 23; Helberitt in den öfterr. Lit. Bl. 1836 Nr. 69).

Die Dftrawiga entspringt in bem hohen Bergruden ber Karpathen-Kette unter dem zum mahr. Gute Hochwald gehörigen Berge Trojaczka, auch Sulow genannt, gerade da, wo die Granze Ungarns, Mährens und Schlesiens zusammentrifft. Sie bildet vom Ursprunge bis zur Ausmundung die natürliche Granze der letten beiden Länder. Sie fließt nach Westen und führt durch eine Meile den Namen Czarna (die Schwarze), vereinigt sich alsdann mit dem im hochwälder Gebirge entspringenden Bache Biala (die Weiße) und betommt, nach Norden sließend, bei Samtschanka den Namen Ostrawiga. Von da an wird sie durch die Gebirgsbäche Czerwif, Welky, Reczica und Mazoch, Kraczanka und Mradlawka vergrößert, nimmt unterhalb des Dorses Ostrawig den auf dem Berge Megurka entspringenden bedeutenden Bach Czeladna nächst Neudorf auf, lauft nun nördlich, bespühlt den Marktslecken Friedland mit den erzbischöfelichen Gisenwerken, die industriereichen Städte Mistet, Friedef und M. Ostrau und ergießt sich nach einem Lause von 73/4 Meilen hinter dem Dorse Priwoz unweit vom Dorse Fruschau beinahe unter einem rechten Winkel in die Oder.

Die Ditramita liefert icone Lachsforellen, Bechte, Karpfen u. a. Bom Ursprunge bis Althammer burch 21/4 Meilen fließt bie Oftramiga, burch mache tige Berge eingeengt, zwischen boben und feften Ufern, von ba bis gur Munbung zuweilen in mehreren Afterarmen zerftreut und oft jo ungeregelt, bag fie faft bei jeder größeren Unschwellung oder bei einem Gisgange hier und ba auf ben Steinplaten ihr Bett gang ober gum Theile verschuttet und fich ein neues eröffnet. Die vorhandenen Karten zeigen, daß ber Fluß in früherer Zeit einen gang andern Lauf gehabt. Schon vor hundert Jahren verhandelte man über bie Regulirung bes fo fehr vermahrloften und fur Die Unreiner fo ichablichen Bluftheiles von Friedet bis Dfrau; Die Unvermögenheit ber anreinenden Gemeinden hinderte die Ausführung. Rur die Straffenverwaltung bewirfte im Sabre 1821 mit etwas über 9000 fl. D. W. Koften jum Schute ber hart bebrobten Straffe einen 224 Klafter langen Durchstich ber Ditramita und einen mindern bes bedeutenten Baches Lugina bei beffen Ginmundung bei Polnifch-Oftrau. Die großen Guter Hochwald und Friedet benüten bie Oftrawita gur Schwemmung bes Bolges fur bie Gifenwerke in Friedland und Bafchta, wie ben einmundenden Bach Moramta jur Flögung von Brennholz nach Friedet (Erg. Tab. 3. Straffent. Mahr. und Schlef., Wolny I., XXXV. und G. 143, 373, Beinrich in ben öfterr. Lit. Bl. 1845 G. 830).

Bom Berge Sulow bis zur jablunkauer Schanze machen bie schlesischen Karpathen ben Wassertheiler. Die Bäche Oleschna, Bolanna, Trizenna und Miloschowa auf der Südseite führen ihr Wasser der reißenden Waag in Ungarn, die Flüße Morawka, Skalka, Gelitow und die polypenartige Lomna der Oelsa mit ihrem schönen Thale und durch diese der Oder zu.

Die Delfa (Elfa) entspringt auf ben Bestiben aus mehreren Quellen, von welchen 1 auf bem Berge Rzuwfa, 3 auf bem Juprom, 5 auf ber Gonsczarfa, 6 auf bem Sfala sind, die sich alle unweit bes Salasch (ber Sennhütte) Stioczef vereigen und wozu noch ein namenloser Bach vom Berge Trojaczfa (im ehemaligen teschner Kreise) fommt. Dieser ist beshalb äußerst merkwürdig, weil die hier entspringenden Quellen drei Ländern and zwei Meeren zueilen, nämlich bie Czadeczfa nach Ungarn und ins schwarze Meer, die Kamedniha mittelst der Sola und Weichsel, dann eine Quelle der Delsa (Rostofa) mit der Oder in die Ostsee.

Von der Vereinigung zieht die Delfa in einem langen, engen Thale in einem felsigen Rinnsaale, auf einer Strecke von $2^1/4$ Meile die Richtung von Often nach Westen beibehaltend, an den Dörsern Istebna, Busowes und Piosek vorüber, gegen die Stadt Jablunkau, nimmt in ihrer Nähe den aus den Vergschluchten der Karpathen herausströmenden Lomna Bach auf, zieht sodamn nordwestlich durch die Städte Teschen und Freystadt, macht von Zawada an durch $1^3/4$ Meilen die Gränze zwischen Desterr. und Preuß. Schlesten und mündet unterhald Kopitan, nach einem Laufe von 10 Meilen, in die Oder. Die vielen Krümmungen, der theilweise Mangel an Usern, der Wechsel des Bettes geben der Delsa eine äußerst ungünstige Beschaffenheit. Wenn gleich die Delsa, besonders durch die Aufnahme so vieler Bäche von Teschen an, ein sehr bedeutendes Wasser hat, so kann doch wegen des starken Gesälles, der unregels mäßigen Einmündung mehrerer Wildbäche, der bestehenden hohen Mühlwehren und der Unerheblichkeit der Landeserzeugnisse an eine Floßsahrt nicht wohl ges dacht werden.

Die teschner Kammer benütt aber zur leichteren Fortschaffung bes Brennholzes nach Teschen die Lomna und Delsa. Es werden jährlich über 15.000 Klaster geslößt (Die Klaster harten Holzes fostete auf dem Holzplatze vor 30 Jahren 3 fl. 12 fr., das weiche 2 fl. C. M.). Tausende von Stämmen gehen als Bauholz auf den Flüßen Stalta, Czacza, Waag und Donau nach Ungarn bis Pesth und noch weiter. Die Delsa sest auch bei 8 Brettsägen und über 18 Mahlmühlen in Betrieb (Erg. Tab. z. Strassenk. v. Mähren und Schlessen; Heinrich in den österr. Lit. Bl. 1845 S. 830 und in den vaterl. Bl. 1819 Nr. 32 und 33).

In die Delsa ergießt sich ber auf bem Berge Kolarcz entspringende, reis gende Steinas Fluß, welcher bei trockener Jahredzeit einem unbedeutendem Bache gleicht, während seine tobenden Fluthen zur Zeit der Anschwellung centsnerschwere Steine mit sich sortreißen. Bei Nieder=Trzanowiß wurde im Jahre 1815 über diesen Fluß eine Brücke aus Quadersteinen mit 40.000 fl. Kosten gebaut (vaterl. Bl. 1819 S. 122).

Das 3. Flußgebiet in Mähren und Schlessen bilbet bie, zwar nicht hier, wohl aber in ber Volge so mächtige, über 100 Meilen lange und schon bei Krafan schiffbare Weichel (polnisch Wisla). Sie hat brei Hauptquellen ober

Arme, von benen ber eine seinen Ursprung auf dem sumpfigen Berge Groß-Barania unter dem Namen Czarna (die Schwarze), der andere Biala (die Beiße) auf dem Berge Magurczany, und der dritte Malinka (die Kleine)
auf dem Berge Malinow den Ursprung hat. Die Czarna nimmt am rechten
User die Biala auf und bald vereinigt sich am Fuße des Berges Czinkow mit
ihnen die Malinka und der Fluß heißt von hier an: Weichsel.

Der Wasserfall am Försterhause, vor 50 Jahren noch 24 — 30 Fuß hoch, hat sich durch Auswaschungen und Fortreißen des Sandsteins auf 12 — 14 Schuh Höhe vermindert.

Das Gefäll bes Fluges ift febr bebeutent, aber auch febr verschieben, namlich von ber Quelle bis zu Bereinigung ber brei Urme auf 4600 Rlafter Lange 2650 1', von da bis Sfetschan auf 11.400 Klit. 630 1' 3", von Stotschau bis Schwarzwaffer auf 7250 Rift. 220 2' 7", und bis zur Ginmundung ber Biala auf 10.550 Klft. 70 0' 10". Der Unterschied von 4" Gefall pr. Klafter beim Ursprunge bis auf faum 1/2 Linie in ber Strede von Schwarzwaffer bis zur Einmundung ber Biala ruhrt von ben ungahligen Serpentinen in ber letteren Die Weichsel berührt in bem großen Dorfe Weichsel (mit nabe an 5000 Bewohnern) ben erften Ort, fest in bem induftriereichen Dorfe Uftron viele Werfe in Bewegung, überfluthet in bem bei hermanit icon 4000 Schritte breiten Thale öfter bie Umgegend, nimmt vor ber Stadt Stotichan (wo bie Brude fruber eine Lange von 157 Rift, hatte) links ben Bach Blatniga, welcher auf ber ben Waffertheiler ber Ober und Weichfel bilbenben Unhohe bei Bolleschau und theils am Berge Chelm entspringt und rechts Oberhalb Sfoticau bie Brenniga auf, die auf ben Brennergebirgen entspringt und in bem 2 Meilen langen herrlichen Brennathale burch ungablige Gebirgewäffer vergro-Bert wirb. Dber Cfotichan tritt ber rechte, bei Ochab ber linfe Thalrand gang gurud. Bei Drahomifchl ift bas Bett gewöhnlich nicht über 15 Rlafter breit und ber Fluß 3 - 31/2 Schut tief. Run wird bie Weichsel immer machtiger, intem fie mehrere beträchtliche Bache aufnimmt, wie 1) bei ber Stadt Schwarg= maffer ben, am Berge Chelm und auf ben obgrozoner Unhohen, ber Cheibewand gwifden bem Dber : und Weichselgebiethe, entspringenden Bach Eneifa von 21/4 Meilen Lange, 2) 3/4 Stunden unter Babrzeg ben großen, fast 3 Meilen langen Bach Illowniga, welcher fich aus bem Busammenfluffe bes ernoborfer und beingenborfer Baches (Jaonica) bilbet, Die auf bem gleichnamigen Bochgebirge entspringen, und 3) ben Biala : Fluß, welcher bie Grange zwischen Schlesien und Galizien bilbet. Dieser entspringt in ben bieliger Gebirgen aus zwei fehr mafferreichen Quellen an ber außerften Granze Schlefiens auf ber Ditfeite bes Berges Cfalta (Magura) und Klingoschaf umveit bes Dorfes Buftran, nimmt auf feinem nordlichen Buge mehrere unbebeutente Bache auf, trennt bann bie Stabte Bielit und Biala und ergieft fich nach einem Laufe von 35/8 Meilen gwischen ben Dorfern Dziedig und Kaniow in Die Weichfel. 218 Bebirgebach ichwillt er bei Regen und Thauwetter an, wird reifend und

verheerend; bei Mittelwasser beträgt seine Breite in den genannten Orten, deren bedeutender Industrie er sehr förderlich ist, 12 — 13 Klaster (Tabellen zur m. s. und galiz. Strassenkarte).

Die Weichsel burchzieht ben ehemaligen teschner Rreis von Gudoft nach Norden bis Schwarzwasser und macht von bier bis zum Austritte aus f. f. Schleffen nach Galigien Die Landesgrange gegen Breuß. Schleffen, bat vom Urfprunge bis zum Austrittspunkte eine Lange von 83/8 geogr. Meilen. fpunge bis gur Kirche in Weichsel (17/8 M.) hat der Fluß ein felfiges Bett und hobe Ufer, von ba bis gegen Drahomischt (3 M.) fast keine Ufer, einen sehr ungeregelten Lauf, verschüttet fast bei jeder Ueberschwemmung fein altes und bricht fich in ben oft über 100 Rlafter breiten Stein : und Schotterplagen ein neues. Von Drahomischl bis zum Austritte ift die Weichsel zwar mit hohen Ufern versehen, läuft aber in ungähligen Krummungen, die bei größerem Wafferftande Rückstanungen und Ueberschwemmungen ber ganzen ebenen Gegend bei Schwarzwaffer bis Dziedit verurfachen. Zwischen bem Dorfe Beichsel und Drahomischl könnte ein Terrain von mehr als 900 Jochen und von Schwarzmaffer bis um Einfluße ber Biala eine Area von mehr als 11/2 Meile für bie Gultur gewonnen werden, wenn fich die f. preuß. Regierung einverstehen wollte (mas bisher burch mehrere abgehaltene Kommiffionen nicht erzielt werden konnte), Durchstiche an ben Serpentinen ber Weichsel gemeinschaftlich andzuführen.

Die Weichsel wird nur zum Schwemmen und Flößen des Holzes nach Ustron, wie die Brenniza zu jenem nach Stotschau, vortheilhaft benügt (Kneifel 2. T. 1. B. S. 86 — 88; öfterr. Archiv 1831 [die Flüße Galiziens] Nr. 56, 60; Straffenfarte Mährens und Schlesiens, Heinrich's Beschreibung in den Mittheilungen 1833 S. 53 und öfterr. Lit. Bl. 1845 S. 828; Heldritt in der öfterr. Lit. Bl. 1836 Nr. 69; die Quellgebiete der Weichsel und Oder von Justins Krebs, Ausland 1842 Nr. 193 — 197).

II. Abschnitt.

Die Fluß:Schifffahrt und die Fluß-Megulirungen in Mähren und Schlessen.

A. Die Schifffahrt.

Schlessen, Karnthen und Steyermarf find bie einzigen Lanter bes öfterr. Staates, welche feine Schifffahrt besigen, Mahren aber ift bas lette unter ben öfterr. Ländern, welche eine Flußichiffsahrt haben. Bon ben 1.136 Meilen schiffsbarer Längen auf ben öfterr. Flußen und Canalen (Bafferftraffen) entfals

len auf Mähren (wie Dalmatien) nur 5 Meilen und zwar von ber March, während Böhmen 56, Galizien 148, Defterreich unter ber Ens 44, Ungarn 243 u. f. w. aufweisen fönnen (Mittheilungen aus bem Gebiete ber Statistik, 7. H. S. 121 — 8).

Nach der Beschreibung der Straffen, bann schiff- und flogbaren Aluge, welche bie mahr. Baudireftion ber Generalbaudireftion fur bas Jahr 1850 vorgelegt hat (Nr. 1439 von 1851) find von den Flügen Mährens nur die March und ihr Nebenfluß Beczwa als Wasserstraffe verwendbar. Der lettere ift von Wfetin bis zur Einmundung in bie March, 3/4 Meilen unter Tobitschau, burch ungefähr 14 Meilen und von da ift die March bis Göding durch 142400/4000 Meilen flogbar, weiterhin aber in Mahren bis an die öfterr. ungar. Granze burch $4^{2450}/_{4000}$ M. und überhaupt von Göbing bis zur Einmundung in die Donau bei Theben in einer Lange von 17 Meilen schiffbar. Die Floßfahrt ift jedoch nur zur Zeit der hohen Wafferstande, wenn an ben vielen in beide Fluffe eingebauten Wehren*) bas Ober = und Unterwasser sich ausgeglichen haben, baber hauptsächlich im Frühjahre möglich und es wird mittelft berselben die uns tere holzarme Marchgegend aus ben Gebirgswaldungen mit Bau-, Schnitt- und Brennholz auf die billigfte Weise versorgt. (Bor 3 Jahrzehenten nahm man an, daß jährlich bei 300 Aloge aus ber Beegwa in die March gelangen und, ehe fie Göding erreichen, an Mann gebracht werden, bann 150, welche nach Goging fommen.) Mindere Wichtigfeit hat Die Schifffahrt von Göding abwarts, mittelft welcher hauptfachlich Braunkohle, Schnittholz und Tabak (in Die godinger Fabrit) in Schiffen verführt werben, welche meistens 5 - 6 Rlafter lang, 11/2 — 2 Klafter breit, 18 Boll tief und mit flachem Boben versehen sind. Un ber mahr. Seite bestehen in ber Lange von 42450/4000 Meilen sogenannte Treppelmege, welche in einer Breite von 3 Alft. Behufe ber Schifffahrt ftromaufwärts im rechten Ufer eingehauen find und erhalten werden. (Rähere Nachweifungen über bie Floß = und Schifffahrt auf ber Beczwa und March geben bie Erg. Tab. jur Straffenfarte Mahrens und Schleffens vom Jahre 1826.) Weber an ber Bergma, noch an ber March in Mahren bestehen Wasserbauten gur

^{*)} An ber March sind Wehren bei Kremser, von 36 Klft., bei Kwassis, Napagedl, Nebatos nig, Ofixau, Bessely, Straßnig, Nohateg, tiese 7 von 20 — 30 Klft., und bei Göbing von 26° 8' Länge. An ber roznaner Beczwa, vom Ursprunge an ber nördlichen Lehne bes Berges Wischa über Roznau bis zur Einmuntung in die wsetiner Beczwa unterhalb Wasa-chisch Meserisch von 51.2 Meilen Länge besinden sich 22 sehr unregelmäßige und schlecht gebaute Reißwehren, an ber wsetiner Beczwa, vom Ursprunge an ber südlichen Lehne bes genannten Berges bis zur Bereinigung, von ungefähr 8 Meilen Länge, 14 Wehren, an ber vereinten Beczwa bis zur Einmuntung in die March unterhalb Tobisschan von 111/4 Weisten Länge, 3 Wehren, nämtlich bei Studenka, Weißtirchen (von 50 Klft. Länge) und Traubet. Bon Tobisschan besteht ein 2. Arm ber Beczwa, welcher sich bei Kremser in bie March ergießt, von 51/2 Meilen Länge und mit 1 Wehre bei Chrovin.

Sicherung ber Schiff, ober Floßsahrt; in Desterreich befinden sich an der March Schußbauten in der Länge von 1134 Klaftern. Die Fluß : Polizeivorsschrift für den obern und untern Theil der March (ober : und unterhalb Gösting) und die einmundenden Flusse vom Jahre 1825 (Prov. Ges. Slg. S. 153 ff) hat auch in Mähren nie eine besondere Wirssamseit gezeigt*).

Schifffahrts - Canale gibt es in Mahren nicht. Die Schifffahrt macht in Mahren bem Aerar feine und auch die Erhaltung der Landesgränzen nur sehr geringe Auslagen.

Die Gränzstüsse Gold = Oppa, schwarze Oppa, Olfa, Weichfel und Ober scheiden Mähren und Schlessen in der gesammten Längen = Ausdeh nung von 16½ Meilen von Preußen. So weit sie die Reichsgränze bilden, werden ihre User aus dem Reichsschaße erhalten. Die Herstellungen, welche an diesen Flüssen im Concurrenzwege während der 4 Jahre 1850 — 1853 aus

Nach ten Erhebungen ter öfterr. Behörten foll tie geregelte tiefere Strecke von Sos benau über Angern bis Theben jabrlich 1100 bis 1200 Fahrzeuge tragen."

Es wurde fich gegen bie Ginfuhrung ber Baffermante ausgesprochen, weil faft nichts gur hinwegraumung ber hinderniffe ber Schifffahrt geschehen fei; und es unterblieb auch bie Ginführung,

^{*)} Bur Beit, ale bie nenen Polizeivorschriften fur bie March erschienen, tauchte auch bie Frage über bie Ginführung von Baffermauten auf ber March auf. Nach ben biernber gepflogenen Berhandlungen (Gubern, Nr. 25822 vom Jahre 1827) war bamal bie March umerhalb Dahren nur in ber Strede von Gobing bie Sobenau (etwa bie Salfte ber öfterr. Flufftrede von Sohenau bis Theben, somit bei 4 Meiten ungefahr) fchiffbar, nur zeitweilig, nämlich bei boberem Wafferftande, und nur mit leichten Schiffen und halber Labung gu befahren. Un vielen Orten mar ter Flug fehr feicht, voll Canbbanten, mit haufigen Rrummungen, Die Solgfloge im Strombette hatten nur mit bedeutenben Roften und großer Mühe weggeräumt werben fonnen. Die Befahrung ftromaufwarts geschah aber nicht einmal mitteln ber Bfertegnae, sonbern burch Standnug außerft mubfam. "Diese Strede (hieß es in ten Meußerungen ber Lofalbehorben) befahren in naffen Jahren 40 - 50, in trodenen gar nur 10 Schiffe, welche überbieg nur leer ober mit geringfügigen Wegenstanben belaten ftromabwarts gurudfehren. Gie bringen ftromaufwarte Tabat und Galg in bie götinger Tabaf-Fabrif, manchmal auch Salg für Caffin und Solitich, landen in Broegfa oter Roptidan, muffen ta bei geringem Bafferstante bie halbe Labung auf andere Schiffe bringen, um nach Gobing fommen gu fonnen, weil bie March zwischen Roptican und Göting fo versaubet ift, bag bie Schiffe fast immer von ben Schiffeleuten über bie Sand-Jufel zehoben und gestaucht werben muffen. Die größten Fahrzeuge, welche bie Darch in tiefer Gegend bei großem Bafferstante tragt, find fogenannte Siebnerinnen, Gechferinnen, wovon erftere 700 Centner faffen und mit 9 Mann bemannt find, und lettere 600 Ctr. laten fonnen und mit 7 Mann bemannt fint. Bei ben vielen Sinterniffen aber, welche tie Berfandung und Berunreinigung bes Flußbettes, von Draifnig aufwarts, ber Schiff: fahrt in ten Weg legt, konnen bie Schiffe nie gang belaben werben, und brauchen beffennngeachtet oft 5 und mehr Tage, um von Saimburg bie Roptican zu fahren, wo fie erft, wenn fie nach Goting bestimmt find, überlaben werten muffen.

geführt wurden, belaufen fich aber gufammen mit Rudficht auf die Grangftreden für ben Staat nur auf 5.346 fl. Diese geringfügige Ausgabe in Mabren und Schleffen verschwindet gegen bie Summe von 13.362,506 fl., welche ber öfterr. Staat in biefen 4 Jahren fur Bafferbauten ausgegeben bat; fein anderes öfterr. Land hat bisher fo wenige Anforderungen an ben Staatsichat gestellt, auch wenn erwogen wird, baß bie ichiffbare Erhaltung ber March von Gobing bis ju ihrer Ausmundung in die Donau bei Theben der n. öfterr. Baudireftion übertragen ift und baber auf Rechnung von Desterreich unter ber Ens geht (Mittheilungen aus bem Gebiete ber Statistif 7. S. S. 47, 52, 55, 91). Des halb fchuf man auch erft im Jahre 1830 einen eigenen Bafferbaufond in Mähren und Schleffen, als bie a. h. Entschließung vom 30. Oftober 1830 (Gubeire. 24. November 1830 3. 41050, Prov. Gef. Clg. S. 247) und bas Hoffangleibefret vom 22. Cept. 1831 3. 11514 (eb. S. 281) Grunbfage über bas Berfahren bei Wafferbauten und ber Bebedung bes bagu erforderlichen Aufwandes vorzeichneten, welche jedoch in ber Ausführung mit vielen Schwierigkeiten zu fampfen baben.

Sehr erwünscht und nöthig ware übrigens auch die Reglung des Waffers rechtes, nämlich der Benügung der öffentlichen Wässer zu landwirthschaftlichen und industriellen Zwecken, welche sich in Italien u. a. so gedeihlich zeigt. Die Wasservennung bildete befanntlich einen Gegenstand des landwirthschaftlichen Congresses zu Wien im Jahre 1849 (Mittheil. 1849 Nr. 14).

Die Gewässer Mährens und Schlesiens, besonders diejenigen, welche Kasbriksorte bespulen, wie Brunn, Iglau, Troppau, Bielit, Neutitschein u. a., diesnen zwar vielfältig zur Förderung industrieller Unternehmungen und setzen namentlich den größten Theil der 3117 Mahlmühlen, welche 1841 in beiden Länzdern bestanden, in Bewegung*); allein wir sind noch ziemlich sern von einer geregelten und nicht weiter gehenden Benützung der Wassertraft und des Wassersegens und selbst die vordem so wichtig gewesene Holzstößerei hat guten Theiles, in der westlichen Hälfte Mährens saft ganz aufgehört, da die Waldsbesitzer ihre schlagbaren Bestände vortheilhafter auf dem Stamme versaufen. Im brünner Handelssammer Bezirse werden jetzt nur noch auf der Taha und der Schelletau Holzssüssen, jedoch auch nur in untergeordneter Bedeutung, betrieben.

Eine bessere Benützung ber großen Landesflüsse, ihre Schiffbarmachung und Berbindung, hat wohl Jahrhunderte lang die Geister bewegt und die hierauf gerichtete Idee ist immer wieder von Neuem aufgetaucht; allein est sehlte stets an der Gelde und Willensfraft und nun wird diese Frage wohl für immer aufgegeben sein, seitdem die Eisenschienen diese Berbindung bewirft haben.

^{*)} An ber Schwarza liegen 194, Zwittama 78, Iglama 170, Delawa 61, Tana und Schelletau 166.

So alt übrigens auch biese Ibee ift, gehört sie gleichwohl nur der neueren Zeit an; benn vordem, schon vor mehr als einem halben Jahrtausende, diente der Hauptstuß bes Landes, die March, einer der Hauptsichtungen des europäisschen Binnen-Größandels, nämlich dem Waarenzuge zwischen dem Norden und Süden, wirklich als Wasserfrasse. Die Hansa Städte an der Oftsee, Oder, Weichsel und im skandinavischen Norden sührten ihre heimischen und niederlandische Kunsterzeugnisse nach Wien und Ofen und tauschten sie gegen südliche um. Die Strasse lief von Thorn über Wladislaw an der Weichsel, Gnesen, Posen, Breslau, Benisch, Troppau und Jablunka nach Trentschin an der Waag in Ungarn, wo auch die großen Handelsstrassen aus Polen über Krakau und aus Rußland, namentlich aus dem großen Stappelorte Kiow, vermuthlich über Lemberg, mündeten.

Von Trentschin aus gingen die Waaren auf den Waags und Donauschiffen nach den Hauptumsappläßen von Wien und Ofen. Die Rückgracht geschah auf der March bis Olmüß, von da auf der Achse über Troppau nach Natidor, wo die Oderschisse die Weiterbesörderung vermittelten (Hüllmann's Städtewesen l. 185, 342; Klose, Gesch. v. Breslau, II. 2. Ab. S. 353; Ens II. 9). Später gestalteten sich die Verhältnisse der March-Beschissung ungünstiger und schon vor mehreren Jahrhunderten traten Hindernisse ein, welche im Verlaufe der Zeit immer mehr zunahmen. Nach dem Landtagsschlusse vom Jahre 1542 soll jede Obrigkeit, welche Wehren am Marchsusse hat, bei 100 Schos Groschen Strase dassit welche Wehren am Marchsusse hat, bei 100 Schos Groschen Strase dassit song der Kandstag von 1579 übertrug die Untersuchung wegen Schissen und der Landsund der Tava einer eigenen Commission (Lussche Rotizen S. 112, 125; ständ. Pamatsenduch III. S. 196).

Nach dem treißigjährigen Kriege fam nicht nur die Schiffbarmachung der March dis Olmüß, sondern ein noch weit aussehenderes Projekt, nämlich deren Bereinigung mit der Oder zur Spracke. Der Chursüft von Brandens durg brachte tieselbe zum Nugen des Handels bei Kaiser Ferdinand III. in Unsregung. Die mähr. Stände erfaßten die große Idee und beschlossen die Art ihrer Aussichungsweise "die Schiffreichmachung deß Flusses die Markh" durch Wasserbaukundige ermitteln zu lassen (Landtagsschluß 1653). Die Alken, Pläne und Gutachten wurden auch an die böhm. Hoskanzlei eingessendet; allein die Sache hatte, obwohl die mähr. Stände über den Mangel an schissbaren Flüssen und anderer Hilssmittel des Handels flagten (1659), keinen Erfolg und zwar auch deßhalb, weil neue Kriege ausbrachen. Diese waren zum Theile auch tie Ursache ter Erfolglosigkeit der späteren Bemühungen des Churssürsten von Brandenburg bei dem Kaiser Leopold (1672, Moravetz hist. Mor. III. 289, 301, Vogemonte p. 49).

Noch eifriger als Philibert betrieb ber Ingenieur Lothar von Vogeso Monte) die Vereinigung und Schiffbarmachung ber Hauptstuffe Deutschlands und namentlich ber March. Er legte sein auf Ers

fahrung und Lotalfenninis gestügtes Projett ber Bereinigung ber Dongu mit ber Ober, Weichsel und Elbe burch einen schiffbaren Canal bem Bublikum vor*). Rach bemfelben follte bie Donau burch bie March und Beczwa mit der Ober, welche von dieser burch eine kaum 2 Meilen breite Gbene bei Alt= titschein getrennt ift, bann burch bie von Oberberg aus schiffbare Ober mittelft ber Olfa in einer Entfernung von nur 3 — 4 Meilen mit ber Weichsel gegen Ofwiecim, endlich burch bie March und bie fleinen Fluffe Chrudian, Werlig und Orlik (Abler) mit ber nicht weit von Koniggraß schiffbaren Elbe burch bie Ratur ober lebendes Baffer (nicht Schleuffen) verbunden werden, indem Logemonte biefe Aluffe in die March und die lettere bei Tobitschau in die Beczwa und Ober geleitet haben wollte. Auf biefe Art fonnte man, fagt berfelbe, von ber Donau bei Presburg nach hamburg, Stettin und Danzig in 8 Tagen schiffen und die ungarischen, croatischen, öfterr. und tiroler Weine und anderen Früchte biefer Gegenden dem Norden leicht guführen, bagegen aus bem beutichen und baltischen Meere die den Erbländern nothigen Erzeugnisse der beißen und indiichen Gegenden begieben. Es fonnte aber auch bloß ans ben Ginfunften biefes Canals die weitere Verbindung ber Donau mit der Theiß und Drau, ja mit ber Save und bem adriatischen Meere bewirft werben.

[&]quot;) Dissertatio de utilitate, possibilitate et modo conjunctionis Danubii cum Odera, Vistula et Albi fluviis per caualem navigabilem, Anthore Lothario á Vogeso Monte, Viennae 1700, 12. gewidmet tem faif. Bicefangler Deminit Andreas Grafen von Raunit, unter beffen Schut bie erfte Auregung biefer Cache geichab. Doch basielbe Jahr murte bas Bertchen ins Deutsche, 9 Jahre fpater ins Italienische überfeht in: Lotharii Vogemonte trattato intorno allo stabilimento del commercio, che introdursi potrebbe nella Germania rendendo navigabili i fiumi di essa etc. Viennae 1709, 8. Er fagt tarin Kolgentes: "Und was bie Bereinigung ber Donau mit ber Ober betrifft, muß ich verfichern, tag es turch tie March am leichteften gescheben fonne; wir haben tarüber tie iconften Plane, und haben auch ichon ben unteren Theil tavon unterfucht. Bielleicht murte icon bie Schifffahrt auf ber March, und bie Bereinigung ter Dter mit ber Donan gu Stante gefommen fein, wenn und baran bie beständigen Rriege nicht verhindert hatten. Es ift alfo ansgemacht, bag tie March ein folder Flug ift, ben man am leichteften ichiff: bar machen fann, ber im Stanbe ift, Laften von 700 - 800 Ctr. gu tragen. Einige Mitglieder bes ollmiter Magiftrate baben mir berichtet: bag fie allen Fleifes bis gum Ausfluße ber Beczwa in Die March auf einem fleinen Rabne gefahren find, um bie Tiefe bes Baffere gu untersuchen, fie fanten aber, tag ter Flug bei ter größten Sige und Trockenbeit bennoch überall über 3 Couh hobes Waffer batte. Da und nun tie Erfabrung tebret, bag man gu laften von 700 Centnern nur britthalb Schuh beburfe, fo lagt fich alfo ficher ichließen, bag bie March Caften von taufent und mehr Centuern (gu allen Jahreszeiten) tragen fonne, und bas um fo mahricheinlicher noch, ba fie ein jettes und jemeres Waffer ift, und mas noch bas Merkwürdigfte ift, bag fie überall fanft und über ein ebenes bewegliches Land ohne Klippen und Felfen hinfliege." S. auch Stredowsky sacra Mor. hist. p. 3.

Daß biese, die nordischen Gewässer mit dem Mittelmeere verbindende Wasserstrasse dem öfterr. Staate, dem Brennpunkte von Europa und der Kornkammer der Welt, unabsehbaren Rugen gebracht hätte, leuchtet ein; daß dieser Plan, nach dem, was England, Dänemark, Holland, Preußen, Rußland, Frankreich gethan haben, aussührbar gewesen wäre, unterliegt wohl keinem Zweisel. Die Verhältenisse des Staates waren jedoch viel zu ungünstig, als daß es zur Ausführung gekommen wäre. Es war unsern Tagen vorbehalten, die Wasser durch eine Eisenstrasse zu ersegen.

Die theilweise Aussührung ber großartigen Ibee ging aber nicht verloren, tauchte vielmehr immer wieder von neuem auf.

Schon im Jahre 1717 bewies ber olmuger Ratheberr Johann Chriftoph Dimbter bem, für bie Emporbringung bes Hanbels fo thatigen Raifer Carl VI., daß bie March, nach Sinwegräumung ber Sinberniffe, von Olmus bis Theben an bie Donau fchiffbar gemacht und bies mit ben Roften bewirft werben fonnte, welche fur die Bufuhr bes Calzes in bas Land ausge-Der nifolsburger Jude Salomon Beer beutete ben Antrag aus geben werden. und erlangte, gegen die Anbietung von 100.000 fl. Entschädigungs = Caution, 1719 von ber Hoffammer bie Bewilligung, burch 6 Jahre bas faif. Salz nach Mabren und Schlessen zu verführen und die March von Theben bis Napagebl schiffbar zu machen. Der Raifer ließ sie von ben Kreishauptleuten zu Brunn und Brabifch, bann Dimbter untersuchen und fich Vorschläge zu ihrer Verbefferung vorlegen. Denfelben lag ju Grunde bie "Mappa bes March-Fluß (von Olmut bis in die Donau), wie folder in die Donau laufft, und wie die fo großen Mugen bringende Schiffarth burch ben Fluß Beczwa vermöge eines Canals ober Durchschnitts in bie Ober gebracht wird, baburch bie Schiffarth und Sanbelschaft vom teutschen bis ins schwarze Meer eingericht werden. Norbert Wenzl von Linck, Obristwachtmeister bei ber Kauserlichen Guarnison ber Granit - Feftung und Königl. Stadt Hradisch hat mit ber Kanserlichen hochlöblichen Commission im August 1719 ben Marche Kluß visitirt und biese Mappam delinirt."*) Nach biefer Karte follte ber Canal Durchschnitt aus ber Beczwa in ber Nahe von Chorin bei Ramenz vorbei gegen Olmenborf in bie Ober nur auf eine beutsche Meile Lange geführt werben.

Allein die Sache ruhte und auch Beer sah mehr auf seinen Bortheil als bie Schiffbarmachung. Lind verklagte ihn zwar bei dem Kaiser, beantragte die Ausbehnung dieses Unternehmens bis Olmüt und erwirfte von biesem seine Bestellung als Schifffahrts-Inspektor, wie den Austrag an das Gubernium (1720)

^{*)} Diese Karte von 2 Regal-Bogen befindet fich, in einer Copie aus bem Atlas Germanicus Geo — Hydro — Choro — Topo — Ichnographicus, in ter Karten = Sammlung bes Franzens-Museums in Brunn. Noch mehrere hierher gehörige Piecen kommen im ungr. Atlas vor.

bie Schiffbarmachung ber March burch Beer eiftig zu überwachen, bann ben olmüßer Stadtrath zur Räumung ber March zwischen Napagedl und Olmüß auszusorbern. Auch verlangte ber Kaiser neuerlich ein Gutachten von Dimbter, welcher im Namen bes olmüßer Stadtrathes die Bitte um die Schiffbarmachung der March von Olmüß bis Theben und Beseitigung der Hindernisse zwischen Olmüß und Napagedl wiederholte (1721). Der Kaiser hieß zwar die Vorschläge Linck und Dimbters gut und empfahl nachdrücklich dem Gubernium die Sache (21. September 1722). Allein sie kam keineswegs zur Ausstührung (Moravetz III. 329, patriot. Tagebl. 1803 S. 949), obwoht noch später darüber verhandelt wurde. Denn mit derselben stehen ohne Zweisel zum Theile in Verbindung die March-Aussnahmen von Alto Monte, Wieland und Kraupal*).

Auch Beer kamm seinen Verpflichtungen nicht nach. Selbst bas Gubernium flagte (1722), daß er die übernommene Schiffbarmachung der March schlecht betreibe, weber die Schleußen in brauchbaren Stand sehe und die rohatezer völstig zu Grunde gehen lasse, noch das Flußbett gehörig ausräume, weder ben Hufschlag ordentlich einrichte, noch die Arbeitsleute bezahle, bei den Salztranssporten Unterschleise mit andern Sachen treibe u. s. w.

Beer's Unternehmen blieb ohne Frucht; die nachgefolgten Kriege (1741 — 1763) ließen an die Wieder - Aufnahme nicht benken. Es verschlimmerten sich vielmehr die Flußverhältnisse in späterer Zeit so sehr, das die Klagen wegen der Ueberschwemmungen immer dringender wurden. Eine Vorstellung der Bankals Behörde über die schlechten Wege bei Hradisch veranlaßte (1771) eine gründliche Erhebung ihrer Ursachen und der Mittel ihrer Beseitigung, wie der Schiffbars machung der March.

Der hrabischer Kreishauptmann Franz Freiherr von Waffenberg rechtsertigte nämlich die schlechten Wege mit den March elleberschwemmungen. Seit 1769 werde das Marchthal des Jahres 10 — 11 mal überschwemmt, manche Ergießunsgen hätten 6 — 7 Wochen gedauert; das Land, sonst durch kleine und furz dauernde Ueberschwemmungen gleichsam gedüngt, werde nun ausgesäuert und unnügbar gemacht. Die an der March liegenden Orte hätten durch drei Jahre schon ihr Heu gänzlich verloren. Bei Fradisch sei die Communisation oft 2 — 3 Wochen ganz für Fahrten gehemmt, die Commerzialwege lange unsahrbar.

^{*)} Chorographische Delineation tes Marchstroms von Napagebl bis unterhalb ber Rohatezer Briide und von ba (Granze Mahrens) bis zum Ausstuße in tie Donau, wie solche unter ter Commission bes fais. Hoffammerrathes Anton Grasen von Thurn burch Joseph Wiesland And Ingenieur 1723 aufgenommen worten (in ter Gub. Registr.).

Der Ingenieur Altomonte verfertigte 1723 bie Mappe über ben Marchfluß um 40 fl. (Archiv f. öfterr. Gefch. 1850 II. B. S. 709).

Ichnographie über ten Mardfluß von ber Festung Grabisch bis unterhalb Redafonig, von Johann Rtaupal, Landesingenieur in Mabren, 1741, auf Regal-Folio.

Er trug auf Cassirung ber Marchmühlen an, die ohnedieß in 15 — 20 Jahren nicht mehr mahlen dürften, wenn sie nicht erhöht werden, da der Fluß sich immer mehr verschlemme und verstache.

Das Gubernium stellte (29. Juli 1771) diese Umstände der Monarchin vor und fügte hinzu, das Wasser dringe in Fradisch und in viele Häuser ein. Nur wegen der an den Wohnungen in Fradisch entdeckten unerträglichen Feuchtigkeit sei das sämmtliche Militär von da abgezogen worden (im preuß. Kriege war es ein Hauptdepositorium). Das Gubernium trug auf eine commissionelle Erhebung der Ursachen dieser Ueberschwemmungen und der Abhilssmittel an. Nach dem Hospitefrete vom 24. August 1771 wurde auch eine, aus den Gubernialräthen Freiherren von Locella und von Friedenthal bestandene Commission abgeordnet und der Oberste von Brequin zur technischen Erhebung und Leitung bestimmt.

Die Commiffion begann am 2. Juli 1772 ihre Berhandlungen. Es murbe erhoben, bag in früherer Beit feine ober boch unbedeutende leberschwemmungen Statt hatten, feit ungefähr 15 Jahren aber folche fich wiederholten, bag bie Berrichaften Oftrau, Weffely und Strafinit auch bei mittlerem Waffer burch bie Ergiefungen und bas wochenlange Buructbleiben bes Austrittswaffers auf ben Grunden außerordentlichen und wirflich unerträglichen Schaben leiben (öfter fonnte man von Strafinit nach Göbing ju Baffer fommen, die rohateber Biefen waren ichon in Sumpfland verwandelt). Un biefen Ergießungen hatten Schuld: 1) Die große Schwellung bes Baffers jum befferen Betriebe ber großen Mühle in Göding und ber Neumuhle (in Ungarn), bann gur Bemafferung bes großen Teiches Nimmersatt und beträchtlicher Fischbehälter, sofort auch 2) bie badurch nöthig gewordene Erhöhung ber obern Wehren, welche burch ben Mangel eines Dammes an ben Muhlen, mit Ausnahme ber oftrauer ober nedakoniger Mühle, möglich werbe, 3) bie vor 30, 40 und 50 Jahren geschehene Caffirung ber Schleußen bei Rohaten, Beffely und Oftran, fo wie iener bei ber Neumuble, 4) die unterlassene Ziehung ber Leerfluder bei Göbing, 5) bie Verengung bes Flußbettes burch Unpflanzungen und Ginbaue, 6) theil= weise Dammberftellungen, welche bas Waffer auf die entgegengesette unverwahrte Seite brangen, 7) bie vielen Flußfrummungen, 8) bie Berichlemmung bes Klußbettes, 9) niebere und lockere Ufer.

Die oftrauer Mühle sei im Jahre 1771 9 Monate still gestanden, Die straße niber habe 1770 faum 2 Monate, 1771 nicht gange 6 Wochen mahlen können.

Nach dieser Erhebung besuhr die Commission mit dem von Wien gesandten Ingenieur Dbristen von Brequin den Fluß von Göding bis nach Hradisch auf Czinaseln. Sie sand die angegebenen Umstände gegründet, erhob die Höhe und Breite der Mühlen und Wehren, und der Obrist untersuchte die Tiese des Flußes durch eine Maschine. Er fand dieselbe von Göding bis Nohates zwischen 5 — 7 Schuhen, von da weiter nur von 1'2" bis 4'10".

Der Oberste versaßte einen Flußplan. Behus ber Regulirung bes Flußes wurde angetragen, von diesem eine Mappe über den ganzen Fluß aufnehmen zu lassen. Als Mittel, den Ueberschwemmungen vorzubeugen, bezeichnete dieser: 1) die Errichtung von Schleußen bei allen Marchwehren, 2) die Erniedrigung der Wehr= und Mühlwasserabfälle, 3) die Verminderung der Mühlgänge, 4) die Erhöhung der zu niedrigen, ortweise nur 1' über dem Wasser hohen User, bessonders zwischen Göding und Straßniß, die Säuberung derselben vom hohen Stammholze, wenigstens auf drei Klaster Breite und die Vepflanzung mit kleisnen Weidenbäumen, welche jedoch allezeit abgegippelt werden müßten, 5) die Durchschneidung der außerordentlichen und widernatürlichen Flußtrümmungen, besonders im wesseler Gebiete.

Die Intereffenten erklärten sich, in Anerkennung ber wichtigen Folgen, zur Bewirkung bieser Arbeit bereit, insvsern sie nicht ihre Kräfte übersteigen.

Der Oberste übergab sein Sentiment über biese Regulirung. Im Berichte and Gubernium trug die Commission auf militärische Aushilse bei den Arbeiten an und machte ausmerksam, daß die gleich großen Ueberschweimmungen der March von Hradisch bis Kremsier und von Göding bis Theben an der Donau eine Bürdigung und Abhilse ersordern. Den Anwurf des Obersten wegen Schiffs barmachung der March überließ sie der Entscheidung des Hoses.

Mit bem Hoffanzleidefrete vom 29. August 1772 wurden die Borschläge ber Commission zur hintanhaltung ber Ueberschwemmungen durchgehends genehs migt und besohlen, daß bei allen Mühlen die Hammnägel eingeschlagen, bei den Wehren die erforderlichen Schleußen errichtet, die zu hoch gespannten Wehrs und Mühls Wasserabfälle ernies brigt, die Mühlgänge vermindert, die User verbessert und die Krümmungen durchschnitten werden sollen. Dieß sei im commissionellen Wege zu veranlassen und einzuleiten. Zugleich sollten von derselben Commission auch die Marchstrecken von Fradisch die Kremsier und von Göding bis zur Donau untersucht, der ganze Fluß vom Obersten Brequin mappirt und von ihm die Mittel zu seiner Verbesserung Behuss der Hintanhaltung der Ueberschwemsmungen angegeben werden.

Auch die Verwendung von Militär zu diesen Arbeiten gegen Remuneration wurde bewilligt (Hfdt. 26. September 1772). Dagegen war sich bloß auf die Mittel zur Hintanhaltung der Ueberschwemmungen zu beschränfen, da sich auf die Schiffbarmachung des Flußes nach seiner Beschaffenheit wohl schwerlich ein statthafter Gedanke machen lasse (Hfdt. 3. Oktober 1772). Zur Commission wurde der Landmesser Kraupal von Grünberg beigezogen.

Dieselbe befuhr auf einem gebeckten Schiffe ben Flug von Kremsier abwärts bis Theben an bie Donau und beendete im Dezemsber 1772 ihr Geschäft.

Die Kosten beider Commissionsverhandlungen von 2.770 fl. trugen die mahr. Stände (Gub. Nr. 1110 — 1782).

Der Oberste Brequin verfaßte auf Grund ber vorgenommenen Nivellirung eine Karte vom ganzen Marchfusse in mehreren großen Blättern (1773) und veranschlagte die Kosten zur Herstellung der nöthigen Schleußen und deren Sporne, zur Aushebung der Bäume im Ninnsale und Errichtung ber Dämme und Durchschnitte auf 874.000 fl.

Das Gubernium fand im Berichte vom 7. Juni 1773 die Kräfte der Dominien unzureichend, trug aber auf die Ausführung des Nothwendigsten an. Unter Einem gab es die von der Commission verfaßten Instruktionen über die Einsrichtung und Abänderung der Marchmühlen an den prerauer, hradischer und brünner Kreishauptmann zur Ausführung durch die Obrigkeiten hinaus. Das Hofdefret vom 19. Februar 1774 genehmigte sie durchgängig, sprach aber zusgleich aus, daß wegen der dermalen mangelnden Geldmittel die anderweiten Operationen unterbleiben müssen, jedoch die Dominien angeeisert werden sollen, von den Vorschlägen jenes auszusühren, was sie selbst zu erschwingen vermösgen. Auch wurde besohlen (Hofde, vom 19. Februar und 16. April 1774), die große gödinger Wehre um 16 Zoll zu erniedrigen, da die Erniedrigung der obershalb besindlichen Wehren von den Interessenten als davon abhängig erklärt wurde; diese Erniedrigung geschah auch am 16. August 1774.

Brequin die Aufnahme der Lage der March von Rohatet bis Göding, sammt den Nebenflussen, Teichen, Mühlen u. a. Der geschworne Landmesser Ktaupal von Grünberg in Kremser brachte sie eben so schnell zu Stande, als der Oberst Brequin die Modelle über die zu errichtenden Schleußen und Wehren, welche die Horstelle herabgab (Hot. 20. August 1774), damit sich die Obrigkeiten an der March darin instruiren und Abrisse nehmen.

Allein! von ben Anordnungen zur Verbesserung bes Flußes wurde, wie Kraupal im Auftrage ber Stände im Jahre 1776 erhob, mit Ausnahme bes wellehrader Territoriums, nur sehr wenig ausgeführt. Auf den Herrschaften Wesselh und Straßniß wurden zwar einige Durchschnitte gemacht; Kraupal sand jedoch die Fortsehung der Operationen nöthig, um dem Lause des Wassers mehr Fall zu verschaffen. Es fließe dermal in einer Länge von 10.000 Klastern von Kremster dis Kwassis, 8000 Klastern von Hradisch die Redatonis und 15.200 Klastern von Straßnis die Göding über Petrau, während die Strasse nur 4000, 4500 und 7800 Klaster in diesen Distanzen messe. Das wiederholte Andringen der Stände und bes Guberniums (Dette. vom 29. Juli 1776, 14. März 1777, 29. Mai 1778 und 21. April 1780) auf die Ausssührung der Instrusstionen für die Einrichtung der Mühlen und Wehren hatte auch einigen Ersolg.

Im Jahre 1780 machte ber Oberfte Brequin, welcher eine Mappe über bie March zusammengestellt hatte, auch ben Vorschlag, von ber fremsierer Brücke bis zum swassiger Damme, statt bes bestehenden 8.000 Klaster langen, einen neuen Flußrinnsaal von 429 Klastern Länge auf dem fremsierer und von 2700 Klastern auf dem kwassiger Territorium herzustellen. Er berechnete bessen Kosten

auf 39.955 fl., ber fremsierer obrigfeitliche Ingenieur von Grünberg aber auf 62.759 fl. Da weber bas Aerar noch die Stände die Kosten übernehmen wollsten, vielmehr dieselben von den Interessenten, welche den Nugen daraus ziehen, getragen werden sollten (Hot. 25. September 1781), diese sich aber zur Uebersnahme der auf 90.000 fl. ungefähr berechneten Kosten nicht herbeilassen zu können erklärten, blieb die Sache auf sich beruhen (Gubdt. 26. Oft. 1781). Es wurde zwar die baldige Ausführung der brequin'schen Vorschläge zur Vermeidung der Ueberschwemmungen, und zwar von Göding auswärts, und insbesondere die Hersellung der Schleußen augeordnet (Hot. 11. Juni 1782); allein ohne Ersolg, weil sich selbst die gödinger Obrigseit weigerte, die gödinger Schleuße herzustelsten und weil die ganze Angelegenheit durch das Projest der Schleuße arm as chung der March eine andere Richtung erhielt.

Im Jahre 1780 machte nämtich Johann Rochus Dorfleuthner bas Projekt, die March von der Donau aufwärts bis Olmüt auf seine Kosten schiffbar zu machen. Es lag dem Kaiser Joseph sehr am Herzen und er zog den Navigationsdirektor Joseph Walcher oft zu Nath. Dorfleuthner übernahm die Verpflichtung, den schon damals schiffbar gewesenen Theil der March von Theben aufwärts bis Göding — von den im Strome befindlichen Schifffahrtschindernissen, als Bäumen, Baumstöden, Sandhügeln u. a. zu reinigen, bei Göding eine große steinerne Schifffahrtsschleuße zunächst der dort bestehenden Mühlwehre zu erbauen, und die von Göding auswärts gehenden Flußstrecken nach Maß, als sie beschifft werden wollten, eben auch in der erwähnten Art schiffbar herzustellen.

Dagegen ertheilte ber Kaiser bem Johann Rochus Dorsleuthner und Compagnie unterm 10. Oktober 1785 ein ausschließendes 20jähriges, auf die Zeit vom 1. November 1785 bis dahin 1805 bezogenes, Privilegium zur Beschiffung der March. (Gedrucktes Privilegium, im Auszuge bei Moraweh 3. T. S. 429 und Hanke 3. A. S. 80 — 85.)

Dieser entwarf wegen Regulirung ber March einen Aftienplan, welcher bei ber Handelschaft in Wien großen Beifall gefunden haben soll. Durch seine Beranstaltung gelangte viel Holz von Olmüß nach Wien (brünner Zeitung 1786 Nr. 13). Er besuhr die Strecke von Wessely bis zum Ausstusse mit nicht geringen Lasten, wobei ihm die Schiffbarmachung dieser Strecke wenig ober nichts gekostet haben soll. Dieses Privatunternehmen hatte jedoch mit zu vielen Schwiesrigkeiten zu kämpsen; auch äußerte die bei Göding von Dorsleuthner wirklich ersbaute Schiffsahrtösschleuße manche Gebrechen, veranlaste den gödinger Müller zur Erhöhung seines Schwellers und führte viele Beschwerden wegen Uebersschwemmungen der March herbei. Es entwickelte sich aber aus dieser Unternehsmung die Idee der Schiffbarmachung der March unter der öffentslichen Authorität der Staats Berwaltung.

Dem olmüger Bibliothefar von Hanken fte in gebührt bas Berbienft, biefe 3bee, welche ihn sein ganzes Leben hindurch beschäftigte, in Umlauf gebracht und popular gemacht zu haben. Gein Bersuch über bie Schiffbarmachung ber

March und Handlung ber Mährer wurde in brei Auflagen (Wien 1784, Brünn 1784 und Wien 1796) verbreitet. 1795 überreichte er einen betaillirten Plan über die Schiffbarmachung der March und ihre Vereinigung mit der Over dem Kaiser und den Erzherzogen Carl, Joseph und Johann, welcher dieselben überzeugt haben soll*). Hante schung in diesem Plane auch eine vetroirte Handzlungsgesellschaft vor (patriot. Tageblatt 1804 S. 1152 — 3). Die Angelegenzheit kam dadurch wieder in Gang.

In Folge Hofbefehls bearbeitete ber Baubireftions = Ingenieur Stofchek eine Situationsfarte ber March und ein Operat über die Ausführung der Entswässerung und Schisstrung derselben, bestehend: a) aus 53 Stück Mappen, b) einer Generalkarte bes ganzen Marchstromes, c) 46 Stück einzelnen Uebersschlägen, d) 1 St. Summarium hierüber und e) 1 St. Haupttabelle aller erhöhten Gegenstände. Die Provinzial Baubirettion veranschlagte die Baukosten auf 2.328.033 fl. Sie erschienen dem Gubernium so bedeutend, daß es (nach seinem Berichte vom 4. Februar 1797 3. 1658) die Ausbringung dieses Kostensauswandes von benjenigen, die aus der Realissung des ganzen Projektes Borstheil zu erwarten haben, nicht für möglich hielt und die Meinung äußerte, es müßten ruhigere Zeiten abgewartet werden.

Gleichwohl befahl ber Kaifer, über bie Schiffbarmachung ber March und über die Auswahl der Mittel, dessen schädlichen Ueberschwemmungen vorzubeugen, in Wien eine gemeinschaftliche Berathung zu pflegen.

Die friegerischen Verhaltnisse brachten aber die Sache wieder ins Stocken, obwohl man den Schaden, welchen die periodischen Verheerungen der March im Verlaufe von 20 Jahren anrichteten, auf mehr als 11/2 Millionen Gulden und

^{*)} Nach Sanfe's Beschreibung (3. A. S. 40) turchströmt bie March bas ganze Land, bespült rechts und links tie Mauern schoner, volkreicher und industrioser Stätte, ninmt unterwegs 13 Flusse auf, bie bas Land durchkreuzen, worunter 4, nämlich die Beczwa, Hanna, Schwarzawa und Thana beträchtlich sud und nie austrocknen. Sie läuft ruhig im tiesen Bette fort, setzt keine Santbante an, hat füßes Wasser, tenn alle Stätte und Oerter, die daran liegen, genießen taven, ift sischen, hat ungefähr 480 Schuh Abfall vom Ursprunge bis zum Ausstusse und 6 Schuh Tiese im Durchschnitte, rechts und links sesten Boten, ohne Felsen und Klivpen, und durchströmt die schüfter, fruchtbarfte und angenehmste Gegend von Mähren (biese lobredner'sche Schilberung braucht keinen Commentar).

Nach hante's Plan (3. A. E. 43, 46, 57, 58) sollten tie 30 obrigfeitlichen Mühlen obne Umflände in Schiffe, Winte, Ochsenmühlen u. bgl. verwandelt werten, tamit man die an ter March in einer Länge von 24 — 30 Meilen besindlichen 30 — 40 verterbetichen Wasserwehren niederreißen könne, was leicht aussührbar sei, weil tie Obrigfeiten burch tie Schiffahrt auf ter March ten Ertrag ihrer Giter um 20 Prozent erhöhen wursten. Weiter sollte tie Thava bis Inaim und tie Oflama schiffbar gemacht ober eine harte Strasse von Kratisch über Ung. Brot bis Brumow und eine andere von Kramser über Holleschau, Bistig und Wal. Meseritsch bis Neutitschein gebaut werden, um ber March tie Landesprodukte aus jenen Gegenden zuzussühren.

jenen im Jahre 1803 auf mehr als 100.000 fl. schätte (patr. Tagebl. 1803 S. 949).

Auf Verlangen bes Erzherzogs Johann versertigte Hankenstein eine eigene Abhandlung vom 2. November 1803: Gründe für die Schiffbarmachung der March und Vereinigung derselben mit der Oder, in militärischer Hinscht und besonders in Hinsicht auf die Festung Olmüß. Der Kaiser, die Erzherzoge und Minister sollen mit diesen Aussichen zufrieden gewesen sein. Nach diesem Gutsachten stand der mährisch-ungarisch-österreichische Handel nehst andern wichtigen politischen und staatswirthschaftlichen Vortheilen und Rußen auf diesem Wasserschauf mit 17.000.000, und mit einem sichern klaten Gewinne von 3.000.000 Gulden in Parallel (pat. Tagebl. 1804 S. 1152 — 1153).

Diese Auseinandersetzungen scheinen der Sache einen neuen Vorschub gegeben zu haben. Denn im Jahre 1804 befahl der Kaiser in Erwägung des ungeheuren Schasdens, welchen die jährlichen Austretungen der March verursachen, und des Autens, welcher sich aus ihrer Schissbarmachung erwarten lasse, Hand an dieses Wert zu legen. Der Hofrath von Wiebe fing bereiste mit einigen Individuen die March von Olmüt dis an die Donau und sie wurde bei dieser Gelegenheit nach ihrer ganzen Entwicklung von Olmüt dis Theben nivellirt (patriot. Tageblatt 1804 S. 813).

Eine andere Anregung gaben die Beschwerben der ungarischen Behörden über die alljährlichen Ueberschwemmungen der March, besonders in der Gegend der Stadt Stalig, wovon die Schuld den Mühlen und Wehren zu Göding und Holisch zugeschrieben wurde.

Alls Abhilfsmittel wurde (in den Berichten des Guberniums vom 7. September 1804 und 30. Mai 1806) die vom Hofrathe Wiebefing beantragte Errichtung einer Entwässerungsschleuße bei Göding vorgeschlagen. Der Kaiser befahl (Hofdefret vom 4. Juni 1807 3. 10474/748), diesen Ban bei jener gemeinschaftlichen Zusammentretung, welche wegen Schiffbarmachung des Marchflußes angeordnet worden ist, ebenfalls in Verhandlung zu nehmen; dieß hindere jedoch nicht, ben verheerenden lleberschwemmungen der March, sos bald die Abhilfe dringend ist, durch partielle Maßregeln schleunigst, jesdoch mit möglichster Rücksicht auf die fünstig vorzunehmenden Regusirungsarbeisten, abzuhelsen.

Es wurde zwar das Projekt zur Erbanung dieser Entwässerungsschleuße ausgearbeitet (1809) und auch der Kostenbedarf wiederholt berechnet (1812). Derselbe betrug nach dem Projekte der Bandirektion 157.114 fl. 40 fr. und nach den Bemerkungen des Hosbaurathes . . . 267.242 " 8 " B. B. nebst dem für die Schleußenwärters = Wohnung ersforderlichen Betrage von 9.622 " 19 " "

Aber auch diese partielle Abhilfe, ungeachtet sie ursprünglich mit bem Destrete vom 4. Juni 1807 bestimmt angeordnet worden, gerieth ins Stocken, ins bem schon mit dem Hoffanzleidekrete vom 16. März 1811 ausgesprochen wurde;

"Es verstehe sich von selbst, daß sowohl die Ausmittlung, wer die Kosten zu biesen Wasserbauten zu tragen habe, als auch die Aussührung bes Schleußensbaues unumgänglich noch so lange auf sich zu beruhen habe, bis über ben mit dem Hosebetete vom 2. Mai 1811 3. 6037/883 zur vorläusigen Prüfung und Beurtheilung mit dem mährischen Landesausschuse herabgelangten Hauptplan des Hossommissionsrathes von Schemerl zur Entwässerung und Schiffbarmachung ber March die Centralberathung in Wien Statt gesfunden, und Seine Majestät hierüber Allerhöchst Ihre Entschließung ertheilt haben werden."

Buruckfommend auf diese, so gelangte schon früher, nämlich in Folge Allershöchsten Befehls mit dem Hoffanzleidekrete vom 8. Jänner 1807 3. 323/43 der Vorschlag eines Ungenannten zur Schiffbarmachung des Marchflußes*) an den Gouverneur Grafen von Lazanzky mit dem Auftrage, darüber seine Wohlsmeinung zu eröffnen.

Dieser Vorschlag hatte bie Tendenz, bag das Projekt durch eine Actien-Gesellschaft ausgeführt werde.

Die Einlagen ber Actien follten mit Allerhöchster Bewilligung in mahr. Staatspapieren ober Pamatfen geschehen können.

Eine Actie follte auf ben Betrag pr. 500 fl. festgesetzt, die Ausführung bes Ganzen von ber Aufbringung einer Zahl von 2800 Actien, welches einen Unsternehmungssond von 1.400.000 fl. gabe, abhängig gemacht und unter die Leistung eines Ausschußes, bessen Glieder gleich in Vorschlag gebracht wurden, gestellt werden.

Bu bem ersteren wurde mit bem Hoffanzleibekrete vom 10. Januer 1807 3. 460/56 ein zweiter Vorschlag mit bem Auftrage nachgetragen, über beibe zu gleicher Zeit ben Bericht zu erstatten.

Derjelbe führt die Aufschrift: "Kurze Uebersicht derjenigen Bortheile und Kosten, welche daraus entstehen, wenn der Marchsluß von Olmüt bis zur Donan nach den von dem f. f. Hofrathe Wiebefing **) entworfenen, auf Lokal-Untersuchungen, Nivellements, geometrischen und hydrometrischen Messungen gegründeten, ihm aufgetragenen Vorschlägen geleitet und schiffbar gemacht wird.

Hierin ift das Ganze in zwei Abtheilungen geschieden, a) in die Regulizung des Marchstußes in Absicht auf Beseitigung der Ueberschwemmungen und Austrocknung der sumpfigen Flußgegenden, b) in die Schiffbarmachung.

Die Kosten ber Entwässerung und Austrocknung erscheinen auf 1.494.193 fl. und bie ber Schiffbarmachung auf 703862 fl., zusammen auf 2.198.055 fl. versauschlagt.

^{*)} A Projetten fehlte es nicht; ein anderes brachte, ftatt ber Schiffbarmachung ber March, tie Ziehung eines fcbiffbaren Canals zur Sprache (pat. Tagebl. 1805 C. 12).

^{**)} S. teffen theoretisch-prakt. Wafferbaukunte, 2. Aufl., 3. T. S. 193 — 208,

Dieser Borschlag enthält auch Antrage in Betreff ber Detailaussührung, so 3. B. wurden die Entwässerungsfanäle und Durchstiche mit einer Länge von 14.292 Klastern angegeben; brei ber fleinsten Mühlen könnten eingehen; bei den übrigen 19 müßten Entwässerungswehren gebaut werden; die Arbeit ber anzulegenden Faschinenwerfe mit einem Körperraume von 30.000 Kubif-Klastern, dann der Durchstiche mit einem Körperraume von 190.000 Kubif-Klastern wären durch Militär zu bewerktelligen, Schiffsahrtsfanäle mit 10 massung Kammerschleußen, dann zwischen Olmüß und Kremser zwei massive Durchlaßwehren herzustellen u. s. w.

Uebrigens zählt bieser Vorschlag auch die Vortheile, welche aus dieser Unsternehmung entstehen würden, umständlich auf, welche numerisch folgendermassen berechnet find und zwar:

a. in commerzieller Hinsicht auf				2.666.666	įί.,
b. in Hinsicht der Agrifultur auf				4.000.000	,,
c. in militärischer Rücksicht				1.244.800	"
d. in Sinficht ber funftigen Verbefferung ber &	lußge	gende	n		
auf				5.000.000	,,
im Ganzen auf				12.911.466	fl.
Da nun die Rosten				2.198.055	"
betragen, und die jährliche Unterhaltung der 1.	Abt	heilun	ıg		
40.000 fl. in Kapital berechnet				800.000	"
ausmacht (die Schifffahrt wurde fich burch ben Tran	ıðpor	t felt	ηt		
erhalten), folglich zusammen				2.998.055	ñ.
erforderlich find, fo betrage demnach ber Bortheil .					
Mahulaand munha la history Wantellan manage					

Uebrigens wurde in diesem Borschlage vorausgesest, daß, wenn der Staat die Schiffbarmachung nicht übernimmt, sich gewiß eine Compagnie dazu vorfins den werde.

Wirflich bilbete sich auch am 6. November 1807 eine Privatgesellschaft zur Schiffbarmachung ber March in Brünn. Das Unternehmen fündigte sich um so einladender an, als in demselben Jahre dem Kaiser ein Projekt vorgelegt wurde, die March mit der Oder durch schiffbare Canale aus der March von Olmüt und aus der Beczwa bei Weißfirchen bis Neueigen zu verbinden, sonach die Donau mit der Nordsee in Verbindung zu segen. Es kam auch wies der die schon vor mehr als 100 Jahren geäußerte Idee zur Sprache, die Weichsel mit der Oder und March und somit die Donau mit der Oder und Weichsel zu verbinden, welchen Antrag auch Dorsleuthner in den 1780ger Jahren unter Kaiser Joseph erneuert hatte.

Im Jahre 1808 äußerte ber galiz. Navigations: Direktor Ofterlamm bei ber zu Krakau abgehaltenen militärisch politischen Commission die Idee von der Rüglichkeit der Anlegung eines Canals von Dwory bis Bielitz, nebst der Vereinigung der Weichsel mit der March. Er lieferte auch darüber im Austrage der Regierung 1810 das Operat.

Nach bemselben sollte ein Canal mit 19 Schleußen von ber galizischen Granze bei Bielit bis zu dem Dorfe Broßtowice an den Weichselssuß in der Länge von $4^{1}/_{2}$ Meilen, bei Verwendung einer Hilfökraft von täglich 2.000 Mann, binnen 4 Jahren und mit einem Kostenauswande von 2.493.629 fl. das maligen Papiergeldes hergestellt, berselbe durch den Bialabach bei Bielit gespeisset und daselbst auch zum bequemeren Verkehre ein Hafen angelegt werden.

Wegen Abtretung Westgaliziens und bes verminderten Einflusses der öfterr. Regierung auf biesen Fluß blieb die Sache auf sich beruhen. (Ergänzungstab. zur Strassens und Wasserfarte Galiziens).

Ueber die beiden angeführten Hofdefrete forderte der Gouverneur Graf von Lazanzky unterm 24. Jänner 1807

- 1. von der f. f. Bollgefällen-Abministration die Ausfünfte:
- a) was für aus = und inländische Artisel, und in welcher Anzahl, Gewicht und Werth seit dem Jahre 1800 aus Ungarn und Desterreich theils zum in ländischen Versehr nach Mähren geführt worden, theils über Olmüg transito nach Preußisch-Schlesien, Galizien, Rußland u. a. gegangen sind, b) was gesgentheilig in eben diesen Jahren für ins und ausländische Artisel aus Preußisch-Schlesien, Galizien, Außland auf der Strasse über Olmüg theils für Mähren eingeführt, theils transito nach Desterreich, Ungarn oder noch weiter versührt worden sind, c) welche Quantitäten an Salz aus Galizien über Olmüg in die Gegend der March und selbst nach Wien jährlich spedirt werden, dann was das höchste Aerar bei der Schissbarmachung der March von Olmüg dis an die Donau, wenn die Wasserracht beiläusig pr. Centner und Meile wit 2 fr. ansgenommen werde, an Frachtlohn sür Salz jährlich ersparen, und ob dieses Erssparniß nicht vielleicht noch badurch vergrößert werden könnte, wenn längs der March mehrere Haupt-Salz-Verschleißniederlagen errichtet würden,
- 2. forderte er rom olmüßer, prerauer und hradischer Areisamte damit im Einklange stehende Auskünste und zugleich die Nachweisungen, welcher Flächensinhalt durch die häufigen Ueberschwemmungen der March ganz unbenügt bleibe, welche Area beträchtlichen Beschädigungen ausgesetzt ist und wie hoch diese Beschädigungen beiläufig an Heu, Grummet und Getreide jährlich angenommen werden können, endlich verlangte er
- 3. ähnliche Ausstünfte hinsichtlich bes Tabaks von ber Tabakadministration. Der scharfblickente Gouverneur sprach auch zugleich an die Hofkanzlei die Meinung aus, daß, wenn auch gegen den Plan, Kosten durch Aktien einzubringen, im Ganzen nichts Bedeutendes eingewendet werden könne, sich doch, so lange nicht sich erere Daten des entspringenden Vortheils gesammelt und klar auseinandergesetzt sind, wohl nicht leicht soviel Abnehmer der Aktien sinden werden, um die ersorderlichen Kosten bedecken zu können, und daß bei der Bezahlung der Aktien in Pamatken wegen des Kurses derselben der ganze Bau kaum zu Stande gebracht werden würde.

Uebrigens glaubte ber Gouverneur, baß, wenn einmal bie Vortheile ber Schiffbarmachung ber March evibent und sicher bargestellt sind, bie Ausführung berselben zur Sache ber Stände gemacht werben sollte.

Die gesorderten Auskünste langten nach und nach ein. Die ganze Angelegenheit beruhte aber auf sich, bis das Hosfanzleidefret vom 2. Mai 1811 3. 6037/883 erschien, dessen Eingang dahin lautete: "Die dringende Nothwendigsteit zur Aufrechthaltung des National-Bohlstandes, dem innern Handels-Verschrenene Wege zu eröffnen, hat die landesväterliche Sorgsalt Seiner Majestät neuerslich auf den viel besprochenen, aber noch nicht zur Neise gediehenen Plan der Schissbarmachung der March und der mit selber innig verbundenen Entwässerung dieses Flußes gelenkt."

"Bekanntlich setzten sich Allerhöchst Dieselben, von dem unwidersprechlichen Rugen ber erstern für die ganze Monarchie durchdrungen, als Abministrator Ihrer Familiengüter, bereits vor mehreren Jahren an die Spige einer Privatgesclischaft, welche die Schiffbarmachung der March aus ihren Mitteln bewirken will."

Im Verfolg zeichnete biefes Defret folgende Hauptgrundfäße zur Ausführung bes Ganzen vor: "Die Schiffbarmachung ber March fonne weber der Staatsverwaltung, noch ben Ständen von Mähren zum Unternehmen gemacht werden, sondern es bleibe solche bie Pflicht ber sich bereits gebildeten Privatgesellschaft. Das Entwässerungsgeschäft sei eine Angelegenheit der angränzenden Besiter Mährens, Desterreichs und Ungarus."

"Beibe Unternehmungen mussen untrennbar sowohl bei der Projektirung berselben, als bei der Aussührung behandelt werden, und ungeachtet der Versichiedenheit der Vonds und Vorschüsse, welche dabei concurriren, muß die Aussführung bennoch nur durch eine einzige, gemeinschaftlich von beiden concurrirens den Parteien aufzustellende und zu organissende Direktion angeordnet und bes bewerfstelliget werden."

Mit diesem Defrete langte zugleich die Relazion, rücksichtlich der Plan herab, welchen der Hoftommissionerath von Schemerl nach vollbracheter Bereisung der March über deren Entwässerung und Schiffbaremachung vorgelegt hatte, so wie das Nesultat der Berathung, welche der Obers direktor der kais. Familiengüter Hofrath von Kernhofer auf Allerhöchsten Beschl darüber veranlaßt hatte. Der ganze Alt wurde dem mährischesständischen Landessausschunge unterm 28. Mai 1811 3. 2653/2 zur vorläufigen Berathung Behuse der in der Absicht Seiner Majestät gelegenen Zusammentretung über die Art der Ausführung dieses Projekts zugesertigt und es wurden zugleich demselben solgende Punkte zur Ueberlegung und Beantwortung vorgezeichnet: a) Sind nach der Erfahrung oder nach verhandelten Alten noch andere Beranlassungsursachen der durch die March geschehenen Ueberschwemmungen vorhanden als iene, so in der Relation des Hosstommissionsraths von Schemerl ausgesührt werden; b) in wie weit reichen die Kräfte des ständischen Fondes zu, auf die

su ben Entwässerungsbaulichkeiten erforderlichen Auslagen angemessene Vorschüsse zu leisten? In welchem Betrage und in welchen Zeitfristen können selbe geleisstet werden, und gibt es noch andere Mittel und Wege, durch welche ein Fond zur Bestreitung dieser Vorschüsse kreirt werden könnte? c) Wie groß ist der Flächeninhalt, welcher dermalen den Ueberschwemmungen der March und den dadurch entstehenden Verheerungen ausgesetzt ist, und nach welchem Maßtabe soll die Repartition der zur Abwendung dieser Ueberschwemmungen erforderlichen Kosten auf die Besiser der, der Ueberschwemmung unterliegenden Gründe vor sich gehen? d) Lassen sich nicht vielleicht Modalitäten auffinden, durch welche der Kostenbetrag sowohl in Hinsicht des zu dem vorzunehmenden Baue erforderzlichen Materials, als der hiezu bedürsenden Hand und Zugarbeit vermindert werden könnte? e) Endlich, aus welchem Fonde, oder durch welche andere Mittel ist die von dem Hostommissionsrathe vorgeschlagene Aussicht zur Handshadung einer ordentlichen Strompolizei zu besolden, und wie dürste selbe am zweckmäßigsten zu verfügen sein?

Unterm 28. Juni 1811 Rr. 1382 gab ber mahr, ftanbische Landesausschuß feine Meinung über die vorgezeichneten Fragpuntte, und zwar in Folgendem ab:

Bu a. In Beziehung auf bas Kunftfach muffe wohl in die Operate bes Hoffenmiffionsrathes von Schemerl, ba er die ausgezeichneteste Reputation und bas Vertrauen ber höchsten Stellen befist, compromitirt werden.

In den Alften der Stände liege nicht eine Spur vor, daß jemals bei densjelben Verhandlungen über die Austretungen der March gepflogen worden wäsren; ber Landesausschuß vermöge baher nicht, etwas Grundhaltiges an die Hand zu geben.

Bu b. Die Beantwortung biefer Fragen sei für ben Landesausschuß sehr schwierig, weil die Positionen, auf welchen die Antwort beruhen muß, sowohl in allgemeinen, als in speziellen Rücksichten dermal noch zu wenig Bestimmts beit haben.

Der Hoffommisstonsrath von Schemerl stelle in seiner Relation vom Jahre 1809 selbst ben Satz auf, daß ein fester Kostenanschlag sich bermal noch nicht machen lasse, weil die Preise des Materials, der Arbeitslohn u. a. zu sehr schwansten, weil noch über so manches z. B. über den Preis, in welchem die zur Unsternehmung nöthigen Grundoberstächen einzulösen wären, über die hie und da eingetretenen Zweisel, ob diese oder jene Baulichseit so, oder anders geführt werden soll, zusörderst nähere Bestimmungen gemacht werden mussen.

Um die Beitragsfähigfeit würdigen zu können, musse man vorhinein wissen, was beizutragen sein werde? Nun seien zwar die Kosten der Entwässerung von dem Hosstammisstathe von Schemerl auf 3.015.529 fl. angeschlagen worden, bei der am 5. März 1811 geschehnen Protofollaraufnahme aber habe derselbe geäußert, daß die neuerlich in Bezug auf den Geldwerth erlebten Erscheinungen dieses Präliminarsystem wenigstens auf das Doppelte, also auf 6.031.058 fl. B. B. Werthes, treiben würden.

Es könne bemnach unter ben allgemeinsten Unsichten keine Basis aufgefuns ben werben, nach welchen sich ein Calcul ber Beitragsflichtigkeit ber Stände nur mit beiläufiger Sicherheit ziehen ließe.

Auch lasse sich aus den vorliegenden Daten in feiner Art abnehmen, welche Duote auf jede der drei Provinzen Ungarn, Desterreich und Mähren abgesons dert entfallen wurde.

Abgesehen von Allem bem, wenn, um einen approximativen Maßtab ber Berechnung zu erhalten — ber Satz angenommen wurde, daß auf das Land Mähren beiläusig das Drittel der Kosten, mithin ein Vorschuß von ungefähr 2.000.000 fl. im Nennwerthe der Banfozettel und rückschlich nach der Eintheislung des Hoftommissionsrathes von Schemerl in 6 Arbeitsjahren mit einem jährlichen Betrage von 333.333 fl. 40 fr. B. Z. entfallen dürste, so sei ber ständische Domestifalsond laut des erhobenen Ausweises über die Erforderniß und Bedeckung desselben außer Stande, solche Vorschüsse zu leisten. Die Ereirung eines neuen Fondes sei um so beschwerter, je bestommener die Zeitzumstände sind.

Zu c. Der Hoffommissionsrath schlage ben den Austretungen und Verheerungen ber March ausgesetzten Terrain beiläusig auf 10 Quadrat Meilen oder 100.000 Joch an; — wie viel aber hierunter eigentlich mährische Landstrecke ist, sei aus seiner Relation nicht zu entnehmen. — Wenn dieses Datum nicht viels leicht schon in den Gubernialvoraften erschöpft zu sinden ist, so erübrige sein anderes Mittel, als dießfalls noch vorläusig eine genaue Aufnahme durch die Ingenieure der Kreisämter zu veranlassen.

Mit diefer geometrischen Aufnahme mußte auch eine genaue und unparteiliche Schätzung bes zu entwässernden Terrains und zwar in ber boppelten Abficht verbunden werden: a) um ju erfahren, wie tief bie Roften der Entwafferungsanstalten unter bem Werthe ber ben Verheerungen entriffenen Gleba fteben, und wie boch bemnach ber unmittelbar für die Landwirthschaft aus der Unternehmung hervorgehende Rugen angeschlagen werden könne; b) um fvater ben Mafftab zu finben, nach welchem bie von ben Ständen ober auf eine andere Art, wenn es über furz oder lang zur Ausführung fommt, vorgeschoffes nen Roften nach bem höchften Orte aufgestellten Grundsate von ben Abjacenten als unmittelbar Vortheil ziehenden Intereffenten herein zu bringen waren. Was ben Mafftab ber Repartition ber zu ben Entwässerungsanstalten nöthigen und vorgeschoffenen Roften belangt, fo fei ber Antrag Des Hoffommissionsraths von Schemerl babin gerichtet, bag bie intereffirten Grundbefiger burch 10 Jahre gu einer Auflage von 1 fl. 30 fr. fur jeden Degen bes ben Ueberschwemmungen ausgesetten Terrains zu verhalten waren, wodurch mit ber auf 450.000 fl. jährlich eventuell berechneten Ginnahme Die Borfchuffe getilgt wurden, und fofort bas entwäfferte Terrain nur mit ben auf ben Unterhalt ber Entwäfferungsanftalten nöthigen Roften, bie nicht mehr als 3 bis 4 Grofden vom Soche jährlich betragen durften, belegt zu bleiben hatte. Der Quotient biefer von bem

Koffommiffiondrathe projektirten Anlage mußte bei bem Umftande, wo berfelbe zum Protofolle vom 15. Marg 1811 erflarte, bag ber Koftenanschlag bei ben jegigen Beloverhaltniffen wenigstens auf das Doppelte ausfallen wurde, entweder verdoppelt werden, wenn ein verhältnißmäßig gleiches Resultat, nämlich nebst der Amortistrung der Vorschüsse auch die Gewinnung eines Reservatsondes erzielt werden foll - ober es mußten bei Festhaltung des Quotienten der Auflage bie Jahre der Auflage und zwar wenigstens von 10 auf 14 Jahre verlängert wer-Die nähere Berathung und Erflärung fonne aber erft bann erfolgen, wann die Gleba, mit der Mähren den Ueberschwemmungen unterliegt, wie auch ber Werth und die Kathegorie dieser Gleba bestimmt erhoben vorliegen wird. Hierbei machte übrigens ber Landesausschuß ben Unwurf, ob. wenn einmal ber Vorschuß der Entwässerungsanstalten burch die projektive Grundstreuer amortisit und der angebeutete Reservatsond gebildet sein wird — und wenn die Unterhaltungstoften boch noch die Beibehaltung eines Grundftener Beitrags forbern sollten — bieser Betrag nicht billiger von den aus der Schiffbarmachung und aus ber Schifffahrt, als Folge ber Entwässerung, unmittelbar Vortheil giehenden Rlaffen, als von den Grundbefigern, die ihre enmafferten Grunde durch die ans getragene 10 = bis 20jahrige Steuer gleichsam nen in ihr Eigenthum einlösen, bereinzubringen wäre?

- Bu d) Die Beantwortung bieser Frage hänge von einer vorausgehenden genauen Erörterung der tokalen Verhältnisse ab, und der Landesausschuß vers möge selbe nicht zu liesern, in so lange nicht bestimmt vorliegt, ob potente Dosminien oder Gemeinden, als anreinende Besitzer der zu entwässernden Gleba, konsturriren, und ob die Verhaltung zur Naturalkonkurrenz mit Baumaterialien, Hands und Zugarbeit für diese wenigen Theilnehmer nicht zu erdrückend sein werde. Um aber dieß erheben und beurtheilen zu können, müßten dem Landessausschusse school die bestimmten Anschläge über das Duantum und Duale der erforderlichen Naturalleistungen mitgetheilt werden. Endlich
- Bu e) scheine aus bem Entwurfe zu ben Strom Polizeigesetzen, ben ber Hoffenmissenstath von Schemerl bearbeitet hat, und aus dem Ganzen seiner Relation vom Jahre 1809 hervorzugehen, daß er die Aussicht und Besorgung der Strompolizei den für die Navigabilität der March zu organissenden permanenten Direktionögliedern und Beamten als ein Annerum ihrer Dienstobliegensheiten zuweiset, aus dem Grundsate, daß die Schiffbarkeit nur durch die Handshabung und Erhaltung der Entwässerungsanskalten bestehen kann, mithin alle Borsorge dafür aus einem Zeitraum ausgehen und durch eine Hand ausgeführt werden müsse.

Bei bieser Bewandtniß scheine es, daß von einer besondern Besoldung bes bei der Strompolizei angestelten Personals die Rede nicht sein könne, weil die Gehalte und die Diaten, auf die Hossemmissionsrath von Schemerl für die Beamten der vereinten Navigabilitäts- und Entwässerungsanstalten anträgt, und die

er dem Fonde ber Schiffbarmachung jur Last zuweiset, in ber That ausgiebig bemeffen zu fein scheinen.

Neber diese Aeußerung bes mähr, ständ. Landesausschusses wurde unterm 5. August 1811 3. 3490/2 nur die Einleitung getroffen, daß die über den Gesgenstand der Frage verhandelten Gubernialakten dem ständischen Landesausschusse auf jedesmaliges Verlangen gegen Bescheinigung mitgetheilt werden.

So blieb biese Angelegenheit in Mähren wieder auf sich beruhen. In Desterreich gestalteten sich aber die Verhältnisse besser. Seine Majestät erklärten 1819, daß die Schiffbarmachung der Flüsse eines der wirksamsten Mittel zur Erleichterung des Verfehrs und somit zur Besörderung der Industrie und des Nationalwohlstandes ausmache und befahlen, die March von Göding in Mähren an dis zu ihrer Ausmündung in die Donau zu reinigen und die ganze Strecke auf Aerarial-Kosten vollends schiffbar herzustellen, so, daß es nur von dem Spesulationsgeiste der Privaten abhängen werde, diesen für Mähren, R. Desterreich und Ungarn wichtigen Fluß zu ihrem eigenen Nugen zu verwenden.

Die March wurde bamals von Göding an durch Schiffe benüt, welche Holz theils nach Preßburg, theils von Theben stromauswärts nach Wien schaffsten. Sie wurde auch von Göding bis zu ihrem Aussluße auf Staatstosten schiffbar gemacht, d. i. von jenen Hindernissen besreit, welche die Schiffsahrt vorsher sehr beschwerlich gemacht hatten. Weiter hinauf in Mähren war das Stußbett theils schon verbessert, theils war es im Werke. Zur Beseitigung des Umweges und der beschwerlichen Fahrt gegen den Strom von Theben bis Wien projektirte man die Ziehung eines umgefähr 9 Stumden langen Canals aus der March bei Angern durch das spiegelglatte Marchseld bis an Spit bei Wien (Hornay's Archiv 1822 S. 527).

Die Regulirung ber March in Mahren brachte zwar die Hoffanzlei (1817, 1818, 1819) wiederholt in Erinnerung. Das Ministerialschreiben vom 2. Gepetember 1819 3. 21675 2103 erhielt auch den Beijag, daß "für den Fall, wenn die Kräfte der Anreiner des Marchstusses zu den Konfurrenzarbeiten dei Regustirung desselben als unzureichend erfannt werden sollten, eine andere Modalität als die außer dem Wege des freiwilligen Herbeilassens zu geschehende Beizieshung der Nichtanreiner, welche bei Regulirung der Hanna Statt fand, und welche Seine Majestät höchst zu misbilligen fanden, nach reiser Würdigung alter einwirkenden Verhältnisse in Antrag gebracht werden müsse."

Die Sache zeigte so wenig eine praktische Seite, baß Jahre vergingen, bis sie nur im schriftlichen Wege wieder in Gang kam. Der mährische kandische Landesausschuß berief sich in seiner Leußerung vom 5. Juni 1824 auf seine frühere vom 28. Juni 1811 3. 1382 mit dem Bemerken, daß er dermal außer Stande sei, sich über diesen Gegenstand weiter und anders, als es bereits damal geschah, erörternd einzulassen, weil es an Material der Beantwortung und an vorbereiteten aftenmäßigen Daten, die dazu vorläusig ersordertich seven, gänztich mangle, nämlich: Der bestimmte Ausspruch des Jiffers und des Antheils

bieser Provinz gegenüber der Konkurrenz von Ungarn und Desterreich, dann die Umarbeitung der Anschlagsberechnungen auf die jetzigen Zeit», Geld» und Werthse verhältniße. Abgesehen aber davon, seien die dermaligen Zeitverhältniße zur Aussührung dieser großen, mit vielen Schwierigkeiten und großem Geldauswande verknüpsten Unternehmung höchst ungünstig. Das Ganze scheine unter den dermaligen Umständen nicht aussührbar, weil es den Ständen an den dazu erforderlichen Geldmitteln gänzlich gedricht und weil die Umlegung des Mähren tressenden Kostenauswandes auf das Universum der Provinz ist, wo dieselde in einem schwankenden Steuer-Reste von 1 die $1^1/2$ Million Gulden von Jahr zu Jahr stehe, und wo die landwirthschaftliche Produktion beinahe zum Unwerthe heradzesunten sei, folglich der Grundbesiher zu sehr zu kämpsen habe, nicht wohl denksdar erscheine, wenn man auch darüber binausgehen wollte, daß die Landeigensthümer, welche von der March entsernt liegen, und daher von der Unternehmung keinen ummittelbaren Vortheil zu hoffen haben, nicht aus einem gehörigen Titel in die Konkurrenz gezogen werden könnten.

Ueberhaupt scheine die Schiffbarmachung der March nur geringen Nuten hoffen zu lassen, daher nur geringes Interesse darzubiethen, indem der Mährer und Oesterreicher einer Aushilse aus der Bodenfruchtbarkeit des getreidereichen Ungarns nicht bedürfen und es kaum in der Absicht Ungarns liegen dürfte, daß der Segen der Fluren Mährens ihm zugeschiffet werde.

Nur jenen Falls könnte sich an ber Schiffbarmachung ber March ein provinzielles, vielleicht nationales Interesse knupfen, wenn ihr die Ibec eines Berbindungskanals mit ber Ober zum Grunde läge*).

Aus allen biesen Betrachtungen glaubte ber mahr. ftant. Landesausschuß auf die gänzliche Bertagung bieser Unternehmung antragen zu sollen, und bat die Aussührung gunftigern Zeitverhältniffen vorzubehalten.

Das Gubernium ging aber hierauf nicht unmittelbar ein, sonbern machte bei ber Hoftanzlei ben Antrag (31. Jänner 1825 Z. 17931/1620 — 1824), ben mit bem Hofbefrete vom 2. Mai 1811 herabgelangten Plan bes Hoffoms missionsrathes von Schemerl hinsichtlich bes Kostenanschlages ber Entwässerung (Regulirung) ber March mit Rücksicht auf die bamal bestandenen Preise ber

^{*)} Die Berbindung ter March mit ber Ober burch die Beczwa war auch bamal ber Gegensftanb ter Aufmerksamkeit ber öffentlichen Berwaltung. Nach ber Aeußerung ber B. Baudirektion vom 20. September 1819 (Gub. Nr. 25.338) liegt biese Bereinigung nicht außer ben Granzen ber Möglichkeit; von Wiebeking und von Schemerl hatten schon vor mehrezen Jahren Operate barüber eingereicht. Der Hofbaurathsbirektor von Schemerl projektirte auch (um 1821) eine nene Berbindung Böhmens mit ber Donau mittelst ber wilten Abler (ober ber untern Erlis) über Landsfron und Mäglig in bie March und über Olmüg bis Theben zur Donau (Böhmens hydror. Tabellen). Benige Jahre nachher brachte die Gisenbahn diese nicht neue Itee, freilich in anderer Art, zur Ausführung.

Baumaterialien, den Arbeitstohn u. a. durch denselben umarbeiten zu lassen, das mit der Mähren treffende Tangent offenbar werde.

Die Frage wegen Schiffbarmachung ber March blieb aber von ba an auf fich beruhen und nahm bie, wie es schien, praktischere Gestalt ber Regulirung bieses Flusses an, von welcher wir später sprechen werben.

B. Die Fluß = Regulirungen.

Blieb die bessere Benügung der Landesstüsse durch deren Fahrbarmachung und Verbindung stets im Neiche der frommen Wünsche, so kamen wir auch gar lange nicht und auch in neuester Zeit erst in beschränkter Weise dazu, die Flüsse durch Erhaltung und Verweisung in geregelte Ninnsäle unschällich zu machen, obwohl die Entwaldung der Berge und User und, in Folge dessen, das Entsteshen von Wildrissen und Userbrüchen, die Vertragung der Flußbette mit Steinsgerölle, die Ueberschüttung und Zerstörung der fruchtbarsten Thalgründe u. s. w. immer dringender die Mahnung ergehen lassen, den stets weiter gehenden Grund Werwüstungen Einhalt zu ihm. Erst in unserer Zeit hat man, unter dem Einssluße der neu entstandenen landessürstlichen Baubehörden (1788 der Baudirestion, 1810 der Kreisingenieure) und mit Benützung begünstigender Umstände, sedoch ohne ein sich über das ganze Landesgebiet verbreitendes System, begonnen, die eben dringenoften Abhilsen zu schaffen.

Bir haben bereits in ber Beschreibung ber Fluffe im Allgemeinen einiger Fluß-Correftionen, namentlich an ber Oftrawiga, Ober, March, Oflama, Sanna, Blatta, Zwittawa, Schwarzawa, Obora, Cesawa gedacht, erinnern an bie Regulirung ber Littawa in ber Nähe von Aufterlitz und wollen nun noch einiger größeren Regulirungen gebenken, welche ausgeführt ober boch in Anregung gebracht worden find. Dabei fonnen wir aber auch die Klage nicht unterdrücken, welche eine gewichtige Stimme (Ritter von Baratta, in ben Mittheil. 1849 S. 216) über die Vernachlässigung unserer Flüsse ausgesprochen. "Unsere natürlichen Wasserftraffen find gang verwahrloft; wer bie anderwärtige Benütung auch ber fleinften Bache fennt, fann nur mit tieffter Trauer die gangliche Vernachläffigung unfrer vaterländischen Kluffe gewahren. Die March, die Tana, die Schwarzawa und andere find todt, Handel und Verfehr, selbst bas Flößen des Holzes auf ben fleineren Baffern find durch Mangel an Uferbauten und burch die Wehren gehemmt, fo baß dieser reiche Naturfegen in eine mit Ueberschwemmungen drobende Geißel verwandelt erscheint, und Tausende von Jochen des Bodens weit unter ihren Fruchtbarkeitswerth herabgedrückt find."

I. Die Regulirung bes Blatta=Fluffes.

Derfelbe entspringt im Walde bei dem Dorfe Bielig (Bilisto) unweit Willimau auf der ehemaligen Herrschaft Chudwein, kommt von Tieschetig nach Olschan in die gesegnete Hanna herab, sließt mit der Prostignowska fast parals

tel, vereinigt sich mit berselben unterhalb Lobotis und mundet nächst Kogetein bei Annadorf (in welcher Gegend die Blatta eigentlich Wisligka heißt) in einen March = Arm (Hesperus 1812 S. 377), welcher eine Meile unter Olmüt bei dem Dorse Bollelaucz burch eine große Wehre aus dem Marchstusse abgeleitet wird und zum Betriebe der Mühlen zu Nenakonis, Wierowan, Tobitschau, Czwrczow, Lobotis und Kogetein dient.

Da biefer Aluf jährlich Ueberschwemmungen veranlaßte und hierdurch ber Ertrag einer großen Strede bes besten Bobens verloren ging, regte bie Soffangtei bessen Regulirung an (Dekret 9. April 1806 3. 4717). Hauptsächlich bie nachgefolgten Kriegsereignisse und bie Vorbereitungen zu benselben verzögerten die Erhebungen bis zum 3. 1811. Es nahm fie der brünner Kreisbauptmann von Manner vor. Man fand damal, bag von ben gur Beit ber Rataftrals Reftififation (1756) an der Blatta und den graebörigen Bächen bestandenen 8.256 Meten Hutweiden inzwischen 2.362 M. in Neder und Wiesen verwandelt worden waren und zu Dorfsangern und Biehständen 723 M. nöthig feien, daher noch immer 5.171 M., welche mit Ausnahme eines fehr unbedeutenden Theiles von einigen Meten am Gebirgsfuße von Rlein = Senit jenen bes berühmten Sannabobens nicht nachstehen, cultivirt werden könnten. Angenommen, daß ein Megen im ordentlichen Culturftande nur 4 fl. reinen Rugen jährlich gewähre, wurde bies einen reinen Rugen von 20.687 fl. und, zu 5 Percent, ein Stammkapital von 413.750 fl. geben. Der Raifer befahl, bag bie ben unterthänigen Gemeinden gehörigen Sutweiden vertheilt, die Grunde, welche durch die Bachreaulirung gewonnen wurden, auf eine den bestehenden Borschriften, ber Billigkeit und guten Ordnung angemeffene Art benützt und die Arbeiten und Roften ber Regulirung, fo wie bie baraus folgenden Auslagen von jenen Parteien, welche baraus Rugen gieben ober baburch vor Schaben geschütt werben, nach Maaß bes ihnen zugehenden Bortheils getragen werden follen (Hfibt. 2. 3änner 1812).

Die Hoffanzlei sand das ihr vorgelegte technische Operat ungenügend (Defret 17. Oftober 1811 3. 15355); nach ihrer Anordnung wurde daher der ganze Fluß vom Ursprunge dis zur Einmündung vom Baudirestions = Zeichner Benesch im Jahre 1812 ausgenommen, vom Baudirestor Gernrath aber nivelstirt und das hydrotechnische Operat über die Regulirung in einer Strecke von nahe 5 Meilen, nämlich von Großseniß an dis in den March Arm, versaßt. Die Ursachen der Ueberschwemmungen ergaben sich aus dem vorgesundenen Zusstande des Flußes. Derselbe hatte durch die ganze Länge seines Lauses saste nirgends seine gehörige Breite und Tiese, war vielmehr an einigen Orten so eins gegangen, daß kaum ein Flußbett sichtbar wurde; die User waren an einigen Orten sehr slach, mit Gesträuch und Bäumen und das Bett mit Schilf verwachsen, so, daß es verschlemmt war und der Fluß mehr einem Moraste gleich sah; an den Berschlemmungen trug das Hanseinweichen viel Schuld; die engen Brüschen, oberschlächtigigen Mühlen und Wehren stauten das Wasser in die Höhe und

hemmten bessen Absluß, so wie auch Hindernisse bei der Einmundung in den Marcharm dasselbe rückschwellten.

Alls Abhilfsmittel beantragte die Baudirektion zunächst Bauumftaltungen an den Mühlen, Wehren, Brücken, Schleußen, deren Kosten ungefähr über 6000 fl. betrugen; es sollten sie diejenigen bestreiten, benen die Unterhaltung und Herstellung dieser Objekte schon früher oblag.

Nebst diesen Bauten schlug die Baudirestion vor, das Bett der 3 sich in die Blatta ergießenden Bäche Suniha, Zlata Struha und Zlatinka an jenen Orten, wo es zu enge war, hinlänglich zu erweitern und an beiden Seiten Dämme aufzuwersen, endlich der Blatta selbst vom Dorse Großsenih bis zur Ausmündung bei Annadors ein ihrer Wasserconsumtion angemessenes Bett zu geben und, wo es nothwendig ist, Dämme zu bauen.

Die Erbarbeiten veranschlagte bie Baubireftion, obwohl alle Durchstiche ber Krümmungen so viel möglich vermieden und nur das Nothwendigste angetragen wurde, auf die außerordentliche Anzahl von 221.645 Arbeitstagen*). Diese Arbeiten waren nach der höchsten Weisung vom 2. Jänner 1812 3. 19238 von denjenigen Parteien zu leisten, welche aus den Herstellungen einen Nugen ziehen oder vor Schaben geschützt werden sollten, und zwar nach Maaß des daraus entspringenden Vortheils.

Als die nachgefolgten großen Kämpfe glücklich bestanden waren, schritt man, nach den im August 1814 vom Kreiskommissär Pilz und Kreisingenieur Reisdet gepslogenen Verhandlungen, unverweilt zur Aussührung der Regulirung. Wir lassen hierüber die Redaktion des Baudirektors Gernrath im Auszuge solgen, welche er nach der Untersuchung des Flußes vom Gebirge bei Klein-Senig bis zur Einmündung in die March am 16. September 1816 (Gubern. Nr. 22, 587) erstattete.

"Die gesammten geschehenen Arbeiten 3 find nach dem höchsten Ortes approbirten Plane hergestellt, und der Fluß hat überall, so weit die Regulirung geschehen ist, einige wenige Punkte ausgenommen, die vorgeschriebene Breite. Die in Antrag gewesenen Durchschnitte sind alle hergestellt und auch diesenigen, welche der Kreisingenieur über den Antrag veranlaßt hat, sind gut und zwecks mäßig."

^{*)} Hievon entfielen auf die Regulirung ber Blatta bis zur Einmindung in den Marchuühlarm in einer Strecke von 18.389 Kurrent Maftern 41.279 Kubit Mafter Erdbewegung und, 5 Hablungen auf eine gerechnet, 206.395 Arbeitstage und, den Taglohn mit 30 fr. angenommen, 103.1971/2 fl., dann auf die Ausschlemmung des March Mühtarmes von Annadorf bis zur ezwezzower Mühle und auf die Ausschlung eines neuen Abzuggrabens von da bis zum Marchfluße in der Länge von 700 Klastern 2.450 Kub. Klft. Erdbewegung und 15.250 Arbeitstage im Werthe von 7.625 fl., zusammen in einer Strecke von 19.089 Klft. 43.729 Kub. Klft. Erdarbeiten oder 221.655 Arbeitstage im Werthe von 110.8221/2 fl.

"Es täßt sich anch gar nicht verkennen, baß biese gesammten Arbeiten, welche in ben brei Monaten September, Oftober und November 1814 hergestellt worden sind, eine außerordentliche Anstrengung erfordert haben mussen, und es gereicht dem Kreissommissär Pilz zu keiner geringen Ehre, zu dieser bedeutenden Arbeit, welche die Anreiner allein unmöglich hätten leisten können, in so kurzer Zeit eine hinreichende Konkurenz aus freiem Willen und ohne einer Beschwerde herbeigeschafft zu haben."

"Obgleich übrigens die ganze Regulirung noch nicht vollsommen hergestellt ist, und noch so manches bewirft werden muß, wie es weiter unten auseinander gesett wird, so zeigt sich doch schon der Nuten dieser Anstalt in einem hohen Grade, und diejenigen, welche vorhin an einem guten Erfolge zweiselten, sind nun schon überzeugt, daß ihre angewendete Mühe und Kosten reichlich belohnt und verzinst werden. Ihre Felder sind in den verstossenen Jahren 1815 und 1816 ungeachtet der so anhaltend gewesenen nassen Witterung und Regengüsse nicht mehr so überschwemmt worden, die Ortschaften selbst haben keine solche Wassergesahr mehr gelitten, und bedeutende, sast unübersehdare Strecken von Hutweiden, wo vorhin bei nasser Witterung selbst die Pferde nicht hineingetries ben werden sonnten, weil sie bis an den Bauch in Morast gesunken sind, liegen nunmehr trocken und können zu Aeckern und Wiesen umgeschaffen werden."

"Es ist feine einzige Gemeinde, welche nicht diese Anstalt dankbar erkennt." Nach einem von der Provinzial Staatsbuchhaltung im Jahre 1824 (Gub. Nr. 4796, wegen Hereindringung der vom Aerar vorgeschoffenen Commissionsskoften von 2.633 st. W. W.) verfaßten Ausweise wurden durch die Regulirung des Blattastußes und Sunizabaches an Grundstücken, meistens der besten Art, von der Ueberschwemmung bestreit:

Herrschaft	Rustikal		Dominifal		Pfarrlich	
	Megen	Maßl	Megen	Maßl	Metzen	
Hradisch	408	16	207		4	
Olmüş, Stadt	448	5^{1}	87	28		
" Capitel	397	7	56	_	6	
Namiejot	19	4	29	5		
Kralip	5	-	6	16		
Nenafoniy	47	20		_	_	
Chudwein	104		21	-	_	
Tobitschan	975	24			_	
Summa	2405	$ 12^{1}/_{4} $	417	17	10	

Sind fie auch cultivirt worden?

II. Die Regulirung bes hannaflußes.

Nach ber Regulirung der Blatta überging man alsbald zu jener ber Hanna und bes in dieselbe einmundenben tischtiner Baches.

Das Regulirungsoperat verfaßte ber mähr. schles. Baubirektor Gernrath. Nach bem Ausspruche bes Hofbaurathes und ber Hoffanzlei zeigte es in demsselben Grade Fleiß und die thätigste Bemühung, als es für zweckmäßig erkannt wurde und ungetheilten Beifall erhielt. Es theilte die wahrgenommenen Gebreschen, durch welche die Austretungen der Hanna und des gedachten Baches über die Ufer veranlaßt, und so die höchst schälichen, fast alljährlichen Ueberschwemsmungen der anliegenden Gegenden herbeigeführet wurden, in allgemeine und besondere.

2118 allgemeine Ursachen bieser Uiberschwemmungen bezeichnete Gernrath folgende: 1) hat der hannafluß an den wenigsten Orten bie gehörige Breite; ja fein Bett wird nach unten, je mehr Bache er aufnimmt, immer schmäler; 2) die auf diesem Flusse befindlichen Mühlwehren sind beinahe alle zu furz, folge lich nicht geeignet, bei fich vermehrendem Waffer folches in ganger Maffe ablaffen zu können; 3) tragen bie Mühlen an ber Sanna fehr viel zu ben lleberschwemmungen bei, nachdem bie niemals unter einer ordentlichen Aussicht gestanbenen Müller bieber allerlei Unfuge getrieben, willführlich bie Landfesten ber Mühlgräben und ihre Mühlvolfter erhöhet, ihre oberschlächtigen Raber vergrö-Bert, und auf ihre Behren und Schügen Auffate genagelt haben; 4) ift bei ben weniasten Wehren und Mühlen ein die erlaubte Spannung bes Wassers andeutender hamm ober Sicherpfahl angutreffen; 5) bie Schugen in ben Behren werben bei fich ereignendem großer Waffer nicht zeitlich genug gezogen, weil Dieses fast allenthalben den Müllern überlassen ift, deren Interesse es nicht zufagt; auch tritt ber Umftand babei ein, bag alle Wehren fehr weit von ben Müblen und Dörfern entfernt liegen, wo öfter bas Baffer icon jo boch ausgetreten ift, bag Niemand mehr zur Wehr gelangen fann; 6) wird burch bie vielen und mannigfaltigen Rrummungen und Serpentinen bes hannafluges ber geschwinde Ablauf bes Waffers gehindert; 7) verhindern bie fast allenthalben an ben Ufern ber Sanna anzutreffenden bochftammigen Baume und Geftrauche ben schnellen Ablauf bes Waffers; 8) hat ber Fluß an einigen Orten, befonberd in ber untern Gegend, fo flache Ufer, bag bas Waffer bei bem minbeften Unichwellen aus bem Bette treten muß; 9) an einigen Orten machen bie Fiicher fich Bergäumungen ober Erdverfate in ben Fluß; 10) einige Ansaffen an ber Sanna erlauben fich ihren Sanf in bem Flufe zu weichen, fie werfen ben Sanf in benfelben, pfloden folden auf ben Grund an und werfen Erbe barauf, damit er in Faulniß übergehe, sobann nehmen fie ben Sanf heraus, die Erbe bleibt in bem Fluge liegen, und fo entstehen Unhockerungen; und 11) werben bie Mühlgraben von ben Müllern, ober benen es fonft obliegt, nicht ausgeschlemmt. Sinsichtlich biefer allgemeinen Gebrechen wurden die von Gernrath vorges

schlagenen und vom Hofbaurathe gang gegründet und zwedmäßig befundenen Abhilfsmaßregeln mit einigen Modifikationen genehmigt.

Als besondere Gebrechen rügte Gernrath: Die Einmundung bes sogenaunsten deutschen Wassers in der Vorstadt von Wischau in die Hanna, welche von einer hohen Wehr baselbst herabfällt, die schlechte Bauart der Mühlen, Schleussen, Wehren, Mühlgräben u. a. bei der Wiesen, toppolaner, herotiger, drzeiwnoswizer, trenowizer, tischtiner Mühle u. a.

Bur unmittelbaren Leitung und Aussührung der Regulirungsarbeiten sollte ein geschickter Ingenieur unter der Oberleitung Gernraths bestimmt, die Diäten sollten aus dem Landes-Domestifalsonde gezahlt, die Regulirung auf allen Punkten zugleich angesangen, die Konkurrenzarbeiten auf die angränzenden Gemeinden mit Rücksicht des früsher durch die Ueberschwemmungen erlittenen Nachtheils und des ihnen durch die Regulirung dagegen zugehenden Vortheils vertheilt und die entsernteren Gemeinden wege des gütlichen Uebereinsommens allenfalls zu Konkurrenzleistungen als einer nachbarlichen Hilfe vermocht werden (Hoffanzleidte. 18. Jänner 1815 3. 931 und 9. Mai 1816 3. 6316).

Unter dem Einflusse der bei ausgebreiteten Industrialwerken eingetreteten Stockung, welche die Beschäftigung vieler Arbeiter nöthig machte (Hfzbete. 4. und 22. April 1817 3. 5941 und 9641), wurden in Folge a. h. Auftrages die Regulirungs Arbeiten größtentheils, nämlich im brünner, olmüger und hradischer Kreise beinahe ganz, im prerauer zum Theile, im Jahre 1817 und der Restie beinahe ganz, im prerauer zum Theile, im Jahre 1817 und der Restie mud ungewöhnlichen Wasserzeießung am 16. Jänner 1818. Anfänglich mißlang der Versuch, eine freiwillige Konkurrenz auszumitteln, bei allen betheistigten Dominien und Gemeinden gänzlich, mit einziger Ausnahme des olmüger domfapitularischen Amtmanns Rothleutner, dessen Vorangehen, so wie das bei der Gemeinde Krenowiß prattisch aufgestellte Muster der Regulirungsarbeiten von den besten Folgen war. Es wurde sosonturenz gewonnen, wobei namentlich die Amtsvorsteher Straf in Plumenau und Vernard in Wischau verdienstlich wirkten.

"So ift also (fagte Gernrath in seinem Schlisberichte vom 4. November 1818) ein so weitschichtiges und überausgroßes Werk in einem Zeitraume von zwei Sommern hergestellt worden, welches jedem, der es ansicht, unglaublich scheinen muß, und die Wohlthat, welche dem Lande dadurch zusließt, ist undereschendar. Die Bewohner des Hannathals, welche vorhin öfters 10 Ueberschwemmungen in einem Jahre erleiden mußten, wodurch ihre Grundstücke unter Wasser gesest, und das Wasser sogar durch Thüren und Fenster in die Hänser gesstoffen ist, sind nun mehr von dieser Plage befreit; schon sind bedeutende Streschen Hutweiben, welche den Gemeinden für ihren Viehstand überstüssig waren und nur wegen der gewöhnlichen Ueberschwemmung öde belassen werden mußten, nunmehr bedaut, und noch viele andere werden urbar gemacht; schon sieht man

bebentende Moräste, woraus vorhin die Fischerei und die Flügelwildjagdbarkeit verpachtet war, in schönen grünen Fluren emporsteigen; auf großen Stricken Felder, wo man es vorhin nicht wagen durste, Winterfrüchte zu bauen, sondern höchsstens ein sehr magerer Hafer größtentheils mit Disteln vermengt gesechset wers den konnte, sah man in diesem Jahre schon den allerschönsten Weihen gedeichen, den es nur immer geben kann; auf den unübersehdaren Strecken von Wiesen, wovon die Heusechsung selten in einem Jahre glücklich eingebracht werden konnte, sondern fast alle Jahre verschlemmt worden ist, haben die Unterthanen schon im vorigen und heurigen Jahre eine reiche Heuerndte erbeutet, und sie sind auch für die Zufunst von dem guten Ersolg gewiß."

"Eine solche Ueberzeugung mußte natürlich ben Gifer ber Unterthanen erwecken, sie sind nicht dabei stehen geblieben, die in die Hanna einmündenden Bäche, und besonders den tischtiner Bach und den Betschatkabach, nur so weit zu reguliren als die Hanna darauf Einfluß nimmt, wie solches ihnen vorgezeichenet und ausgesteckt war, sondern sie behnten ihre Arbeiten auswärtst dieser Bäche so weit als möglich war aus, und baten nur um Unterweisung hierzu, welche ihnen auch recht gern ertheilt wurde. Ueberhaupt hat die Hannaregulirung auch das Gute hervorgebracht, daß die Bauern aus andern Gegenden den Bortheil einsehen, und nun auch ihrerseits anfangen, durch die Arbeiten, welche sie da gelernt haben, sich gegen Ueberschwemmung der Bäche zu schüßen."

Der Kaiser nahm die Anzeige über die Bollenbung der so wichtigen und gemeinnütigen Regulirung des Hannastußes zur Wissenschaft und ließ dem Bausdirektions-Aktuar Prehner für die thätige Mitwirkung bei der Leitung die a. h. Zusriedenheit erkennen geben (a. h. Entschl. 30. Juli 1819); dem Baudirektor Gernrath aber sprach nicht nur die Hosftanzlei für seine Verwendung und zwecknäßige Oberleitung hierbei die besondere Jusriedenheit aus (Hizd. 20. Mai 1818 3. 3210), sondern es verlieh ihm auch der Kaiser 1819 wegen seiner vielzährigen ausgezeichneten Dienste, insbesondere wegen der mit Thätigkeit, Einsicht und Ersahrung bewirkten Regulirung des Blattas und Hannastusses tarsfrei den k. k. Nathstitel.

Die Landesstelle wurde übrigens erinnert, nunmehr nach beendigter Regulirung der Hanna in Folge a. h. Enischließung das Bestreben dahin zu richten, daß num zur Regulirung des Marchflusses geschritten werde, da durch das Beispiel der Stadt und Herrschaft Kremsier, dann des Dominiums Kwassis, welche die zwischen Kremsier und Kwassis liegende Strecke noch im I. 1818 auf eigene Kosten reguliren wollen, diese Regulirung schon einen wichtigen Vorschub erhalte. Die Bautommission, welche hierbei unter dem Einstusse des Baudirektors eintreten soll, habe sich jedoch ganz besonders gegenwärtig zu halten, daß diese partielle Regulirung der March im Einstlange mit ihrer beabsichtigten Schissbarmachung geschehe und dieselbe zum mindesten gar nicht hindere (Hizdt. 20. Mai 1818 3. 3210). Es erfolgte aber dieselbe, wie wir sehen werden, nur in der erwähnten Parcelle; zunächst gelangte nun zur Aussührung:

III. Die Regulirung der Tana in der obern Strede.

(S. meine Abhandlung in d. Mittheil. 1835 Nr. 12 und die Hauptüberssicht der Beränd, seit dem Ersch. der Straffenkarte von Mähren und Schlessen, hydrog. Theil 1839).

Dieselbe hatte zwar seit mehr als hundert Jahren ein dringendes Bedürfeniß gebildet, aber in der Ausdehnung des Werkes, in der Berschiedenheit der Interessen zweier Provinzen, in dem Bestreben, alle Zweisel und Bedenken zu heben, und in den Folgen der vielen und schweren Kriege unübersteigliche Hindernisse der Bewirkung gesunden, wie sehr auch die immer größer wiedergekehrten Ueberschwemmungen und Versumpfungen der von der Natur auf das Freiges bigste ausgestatteten Gegend das Wort sprachen.

Die in frühern Jahrhunderten in Laa und Ruhhof am Hauptfluße erbauten großen Mühlen legten den Grund des Uebels, indem sie den freien Abzug des Wassers hinderten und dadurch die Sohle des Flußbettes so erhöhten, daß die Pulka, welche oberhalb Laa, nämlich flußauswärts, in die Taya ausmündet, eine Strecke von mehreren tausend Klastern durch ihre Rückstauungen versumpfte.

Die Ufer ber Taya, welche in ber obern Gegend hoch emporragen, verstachten sich in ber untern bis zur Einmündung bes Flußes in die March immer mehr und in der Art, daß sie sich von Erdberg abwärts bis an die Gränze bes brünner Kreises, d. i. bis zur Gränze bes Gutes Dürnholz, kaum mehr als 3 Schuhe über den gewöhnlichen Wasserspiegel erhoben. Das Land war beinahe durchaus nur mit unregelmäßigen nahen ober fernen, in ihrer Höhe kaum über drei Schuh reichenden Dämmen verwahrt.

Das Flußbett, welches bei Znaim eine Breite von mehr als 40 Klaftern hat, verengte sich bei biefen Muhlen auf 6 und barunter.

Die häusigen Ueberschwemmungen bahnten sich neue Rinnsäle und es bilbeten sich unendliche Krümmungen, welche die Geschwindigkeit des Wasserabstusses ungemein verringerten. Der Fluß durchtreuzte die Ebene so regellos, daß
bas aus dem Wassergraben, dessen man sich als Abzug für den sogenannten
Uebersall bediente, ausgetretene Tayawasser, in beinahe zahllosen Krümmungen
im Zirkel sich herumtreibend, wieder in die Taya zurücksießen mußte.

Das äußerst unverhältnismäßige, plöslich verengte Flußbett, die unzähligen gähen Serpentinen, die Wasserwehren bei den Mühlen zu Laa und Ruhhof, die schlechte Construktion der Uferdämme, die durch den langsamen Wasserablaus erzeugte Vertragung des Tayassußbettes, die Verwahrlosung der ehemal zum Abzuge des Ueberschwemmungswassers bestimmt gewesenen Gräben, (Wasser, Bock, Saus und Pontenselgraben), die von Zeit zu Zeit aufgeführten und mißtungenen Abwehrungsdämme und der unregelmäßige Einfluß des Pulkabaches erzeugten die verheerendsten Ueberschwemmungen; Sümpfe und Moräste, mit Wald oder Gestrippe vermengt, begränzten die Ufer, da das ausgetretene Wasser nicht absließen konnte; die erwähnten Abslußgräben waren insbesondere mit

undurchbringlichen Weibenstanden bewachsen. Der früher in einer Entfernung von 300 Klastern von der Pulfa (in Niederöfterreich V. U. M. B.) gestandene Gießelbrechtshof ging ganz ein, der blauftaudner und Bärenhof waren mit dem Untergange bedroht. Bulzeshofen und Blauftauden lagen mitten in faulen Sümpfen.

Bei dem 1827 eingetretenen Hochwasser waren in Wulzeshosen 40 Häuser eingestürzt, ein anderer Theil war dem Einsturze nahe. Die Stadt Laa und der mährische Ort Hössein standen stets in großer Gefahr. Eine Fläche von nahe 10000 Jochen des herrlichsten Landes in Mähren und Desterreich unterlag sast jährlichen Ueberschwenmungen und ein Theil desselben (1000 Joch) war in Sumpf verwandelt.

Seit dem Jahre 1712 bildeten diese außerordentlichen, sich stets mehr versbreitenden Verwüstungen den Gegenstand kommissioneller Verhandlungen; die ans gedeuteten Umstände verschoben die Hilfe, welche im Verlaufe der Zeit um so größer werden mußte.

Im Jahre 1806 wurde der bahin zielende Vorschlag vom n. ö. Wasserbaus-Direktor Freiherrn von Pacassy abgesordert, welcher 1807 und bei dem Zussammentritte eigener Länderkommissionen 1810 die Führung des Flußes in einer fürzeren Linie, um ein stärkeres Gefäll und sonach die Vertiesung des Grundsbettes zu bewirken, und die Erbauung eines Wasserkeilungskopfes mit Schüßen, in der Gegend zwischen Hössein und Großtasar, zur Leitung des Wassers auf die ruhhoser und lager Mühle als Abhilssmittel der Ueberschwemmungen in Austrag brachte. Nachdem die a. h. Entschließung Er. Majestät vom 5. März 1812 die Regulirung des Flusses von der Gemeinde Erdberg bis an die untere Hersschaft grußbacher Gränze auf Kosten der Abjacenten angeordnet hatte, liesserte Pacassy den Plan hierzu (1813), welcher in mehreren Punsten von senem des Jahres 1810 abwich.

Der wieder eingetretene Krieg hinderte einstweilen die Ausführung, welche aber nach Beendigung desselben neuerlich zur Sprache kam. Doch vergingen über die Berhandlungen wegen der Wahl und Art der Regulirungsarbeiten, wesen ihrer Vertheilung zwischen Mähren und Oesterreich und wegen der Mögslichkeit der Kostenbestreitung von Seite der Abjacenten oder der Nothwendigseit einer Vorschußleistung aus öffentlichen Fonds wieder mehrere Jahre, bis endlich eine Länderkommission im Jahre 1828 im harmonischen Zusammenwirfen aller Kommissionsglieder und Interessenten so glücklich war, alle Hindernisse zu heben und das Werf reif zur Vollendung zu machen.

Die Aussührung wurde auch von den höchsten Behörden im Jahre 1830 beschlossen und durch den hochherzigen Entschluß der Stände beider Provinzen, den größten Theil der erforderlichen Auslagen aus ihren Fonds ohne Interessensterung vorschießen zu wollen, wesentlich erleichtert.

Das pacaffy'iche Regulirungsprojekt blieb bie Grundlage bes neuen Operationsplanes, welchen, mit einigen, vor und mahrend bes Baues als nöthig ober erwunschlich erschienenen Aenderungen und Zusätzen, der n. ö. Wasserbauinspetstor Robausch entwarf.

Die schwierige Ausgabe, ein solibes Theilungswerk zu bauen, welches beiben Mühlen (zu Laa und Ruhhof) bas erforderliche Wasser zuzusühren und den Hochwässern der Taya zu widerstehen vermöchte, wurde durch das Uebereinsommen beseitigt, den jossowißer Mühlgraben, welcher bei dem tajarer Stege in die Taya geleitet und einige hundert Klaster entsernt wieder ausgeleitet wurde, bis Laa fortzusühren. Gben so unerläßlich erschien die Regulirung der Pulka bis an den neuen Taya-Durchschnitt.

Nach diesem Plane wurden in den Jahren 1831, 1832 und 1833 — wegen der Volgen der Kriegerüftungen und Heimsuchung beider Länder durch die Cholera in langsameren als den verabredeten und bei der letten Länderkommission festgeseten Fortschritten — folgende Arbeiten ausgeführt:

- 1. Ein Flußdurchstich von der altsprerauer Brude flußauswärts bis zum Burggrafenörtel und von da über den ruhhofer Damm bis zur Einmündung in den alten Fluß durch die Besitzungen der Gemeinde Großtajar, der Herrschaft Mailberg, der Stadt Laa, der Herrschaft Grußbach und der dahin unterthänigen Gemeinden Höslein, Grafendorf, Grußbach und Schönau, endlich der Herrschaft Alt-Brerau in der Länge von 7150 Kurrentklastern.
- 2. Ein Durchstich unterhalb ber erbberger Brücke von 70 und mit ber Bersichlichung bes alten Flußes von 40 Klaftern und
- 3. ein Durchstich von der altsprerauer Brücke flußabwärts bis zur Herrschaft durnholzer Gränze in der Länge von 166 Klaftern. Der Rinnsal erhielt die verglichene Breite von 14 Klaftern. Mit der ausgehobenen Erde wurden beiderseits, in der Entsernung von 20 Klaftern von der Mitte des Durchstiches Dämme ausgeführt, so, daß das Wasser sich in einer Breite von 40 Klaftern bewegen fann. Zur Verbindung wurden drei Brücken über die geregelte Flußetrace, am ruhhoser Strassendamme, bei dem trabinger Hose und auf der mails berger Wiese, gebaut.

Der joslowißer Mühlgraben wurde burch die Grundstücke der Herrschaft Mailberg und der Gemeinden Großtajar und Erdberg in der Länge von 3260 Eurrentflaftern ausgehoben und mit zwei neuen Brücken versehen.

Der Pulfabach erhielt von seinem Ausstuße in den neuen Tayaburchstich auswärts in der Länge von 2200 Klaftern durch die Besitzungen der Herrschaft Mailberg und der Gemeinde Wuzelshofen eine neue Trace und wurde durch ein höchst einsaches und sehenswerthes Fluder unter dem verlängerten joslowißer Mühlgraben durchgeleitet. Die Kommunikation über denselben stellen zwei Brücken her.

Endlich wurden zur Sicherung der Umgebungen gegen Uberschwemmungen burch rückstauendes Wasser der rubhofer Mühlgraben vom Burggrafenörtel und beziehungsweise von der Einmündung in das neue Tanaslußbett auswärts in der

Lange von 1200 Klaftern neu geführt und ber Bockgraben in ben neuborfer und lager Besitzungen in ber Lange von 350 Klaftern regulirt.

Die fammtlichen Regulirungswerfe betrugen bie bedeutende Ausbehnung von beinahe brei Meilen Lange.

Die ganzen Kosten (mit Einrechnung ber seit 1809 aufgelaufenen Kommissionds und ber Bauregiekosten von 9673 fl. 35 fr.) beliefen sich auf 164.064 fl. 32 fr. C. M., wozu noch jene 6559 fl. 39½ fr. C. M. zu rechnen sind, welche für die Wiederherstellung ber im Jänner 1834 durch Hochwässer beschädigten Regulirungswerke ausgegeben wurden.

Nach der festgestellten Confurrenzpssicht hatten von den Regulirungskosten die zwei Mühlen zu Laa und Ruhhof den 200sten Theil mit 820 fl. 19½ fr., der Staatsschaß, welcher wegen Ersparung der höchst bedeutenden Steuernachslässe (die Herrschaft Grußbach allein erhielt von 1822 bis incl. 1827 einen Steuernachlaß von 13.665 fl. C. M.) und wegen der Gewinnung neuer steuers barer Gründe als Hauptinteressent erschien, ½,10 mit 32.648 fl. 50½ fr., das Concretum beider Provinzen ³/10 und zwar Desterreich nach der Größe der auf dieselbe entsallenen Area des Ueberschwemmungs «Terrains von 3785 Jochen 852½ Cuadr. Klast. mit 20.480 fl. 37 fr., Mähren aber nach der Inundationsstäche von 5261 Jochen 1343½ Quadr. Klast. mit 28.492 fl. 39 fr., endlich die Abjacenten die übrigen 5/10 nach der Größe jener Grundsläche, welche früher der Ueberschwemmung ausgeseßt war, und zwar jene in Desterreich 34.134 sl. 21 fr., und jene in Mähren 47.487 sl. 45½ fr. zu zahlen.

Bei ber Repartirung biefer Auslagen wurden jedoch die zu ben eigentlichen Flußburchstichen benügten 85 Joch 307 Quadr. Klaft, ganz ausgeschieden, und die zwischen ben Dammen gelegenen, nur als Grasland benütharen, Gründe von 128 Jochen 1514 Quadr. Klaftern mit ber Hälfte ber auf sie nach ihrem Flaschenmaße entfallenen Beitragstosten in Anspruch genommen.

Die dem Concretum der Provinz zur Last gesallenen Kosten wurden auf alle Steuerpslichtige derselben umgelegt, die Beiträge der Abjacenten aber gemeindeweise mit verhältnißmäßiger Beiziehung der Grund = und Zehendherrschaften repartirt. Die ersteren waren in drei, die anderen in zehn Jahredraten, vom Jahre 1835 angefangen, an die ständischen Fonds, welche die Vorschüße leisteten, zurückzuzahlen. Die Suprepartition mit Rücksicht auf den Werth und die Kultursgattung der einzelnen Grundstücke blieb der innern Ausgleichung in den Gemeinden überlassen.

Die Erhaltung ber Regulirungswerfe entsiel auf die angränzenden Dominien und Gemeinden, insofern zur Erhaltung gewisser Bauobjekte nicht schon Bervfliche tungen bestanden.

Den Stand ber Arbeiten hatte eine bis zu bem Zeitpunfte ihrer Confolibirung bestellte Flugaufsicht und Oberaufsicht zu überwachen.

Die nothigen Erhaltungs- und Nachbefferungsbauten sollten unter bem Eine fluße bes gnaimer Kreisamtes und ber Ueberwachung ber mahr. schlef. Baubiretion und bes Guberniums ausgeführt werben.

Diese Flußregulirung hatte ben günftigen Erfolg, baß eine sehr bebeutenbe Area sowohl mahr. als österr. Grundstücke von jährlichen Ueberschwemmungen befreit wurde; sumpfige mit Rohr bewachsen gewesene Wiesen wurden in bie schönsten Getreidefelder verwandelt, ein großer Theil der Hutweiden urbar gemacht und die üppigste Vegetation lohnt die Bemühungen des Landmanns. Selbst Wiesengrunde geben in ihrem Fortbestehen nun ein reichliches, gesundes und gesichertes Fruchterträgniß.

Sehr munichenswerth und nothig ware die Fortsetzung ber Taya Regulirung in ber untern Gegend von ber But burnholzer Granze bis zur Ginmundung in bie March. Denn es unterliegt hier nach Erhebungen, welche vor zwei Jahrzehenten gepflogen murben, periodenweise eine Grundflache von 62.580 Megen ober 21.000 Jochen ben großen Ueberschwemmungen ber Tana, welche auch mehrere Gemeinden (Frölleredorf, Neufiedel, Durnholz) vieler Befahr aussen und Gumpfe, besonders bei Muschau und Bifternit, bilden. 216 Urfachen tiefer Ueberfluthungen wurden geschildert: bas fcmale Flußbett, Die niedern Ufer, welche von Durnholz bis Muschau faum 2 Schuh über ben gewöhnlichen Wafferstand emporragen, mahrend bas Sochwasser gewöhnlich über ben Rullpunft bes fleinen Wafferstandes um 8 Schuh fteigt, Die unendlichen Serventinen, Die ungwedmäßige Struftur ber in Diefer Strede befindlichen 10 Müblen und Wehren, ber ungunftige Ginfluß ber Iglama und Schwarzama und bas Burudftauen aus ber March. Bur Befeitigung Diefer Gebrechen foll nach bem neuesten Regulirungsprojefte bes Baubireftions-Architeften Schweber vom Jahre 1835 und ben Berbefferungen bes Sofbaurathes bie Fluglinie, durch Ausgrabung eines neuen Flugbettes in ber Breite von 15 und unterhalb der Bereinigung ber Taya mit bem gleichmächtig ftarten vereinten Jalama-Schwarzama-Aluffe von 30 Klaftern, von 48.480 auf 31.242 Klafter verfürzt werben; bie neufiedler, die auf bas rechte bes neuen Flugbettes zu überfegende burnholger. bie muschauer und die wisterniger Muhle follen burch einen gemeinschaftlichen Muhl = Kanal, Die Neu = und ramperetorfer Muhle burch einen zweiten, Die Frauen- und neutefer Muble, bann bie Wafferfunft in Gisgrub burch einen britten, endlich die lundenburger und rabensburger Muble burch einen vierten Kanal mit möglichster Benützung bes alten Flußbettes und Mühlgrabens betrieben werben; ftatt ber bisher bestehenden Mühlwehren follen nur 3 bei Reusiebel, Neumuhl und Lundenburg gur Buleitung bes Waffers in biefe Canale angelegt und so bem eigentlichen Fluge, bei einem Gefälle von 160 5' auf bie Lange bes neuen Flugbettes von 31.242 Klaftern, bie möglichft ungehinderte und befchleunigte Ableitung und bie Möglichkeit sich zu vertiefen verschafft werben; endlich follen Schugdamme in paralellen Linien an dem neuen Taya : Flugbette, bem Mühlgraben, ben Rebengewässern, ber Iglama, Schwarzawa bis zur March und

ber Bereinigung mit der Tana, das niedere Uferland vor Ueberschwemmungen schützen. 16 haupt = und 10 Mühlgraben = Brücken hatten die Communisation herzustellen.

Die Koften biefer Regulirung, nämlich ber Durchstiche, Mühl : Canale, Damme, Wehren und Bruden wurden, ohne bie Ginlösung ber burnholzer Muhe mit ungefahr 40.000 fl. C. M., auf 1.226.466 fl. C. M. berechnet.

Bur Erleichterung ber Ausführung und zwar bes Dringenbsten wurde bie Regulirung in zwei Theile abgesondert, nämlich in jene ber Strecke von der Herrschaft burnholzer Gränze bis unterhalb Wisternitz von 11.315 Klastern Länge mit 321.784 fl. Kosten und jene von da bis zur March von 19927 Klastern Länge mit 904.681 fl. Kosten. Die erste betraf das Gebiet von 10 Gemeinden der Herrschaften Dürnholz, Kanig und Nikolöburg, die andere das Territorium der Herrschaften Nikolöburg, Pawlowitz, Cisgrub und Lundenburg in Mähren, Feldsberg und Rabensburg in Desterreich.

Diefe weitaussehende Regulirung fieht noch ihrer Ausführung entgegen.

IV. Die Regulirung der March.

Wir haben schon früher (S. 279) erwähnt, daß die langjährige Verhandstung wegen Schiffbarmachung ber March in jene wegen beren Regulirung übersging und auch (S. 242 und 269) bemerkt, daß schon im Jahre 1818, nach Vollendung ber Hanna-Regulirung, eine particlle Regulirung ber March, im Einklange mit ber Schiffbarmachung, angeordnet wurde, die erstere aber nur geringeren Theiles, die andere aber gar nicht zur Aussührung kam. Neuerlich verordnete die Hossfanzlei im J. 1831 eine theilweise Regulirung der March durch Abschneidung der schädlichsten Serpentinen und Verschaffung eines schnelzteren und ungehinderteren Wasserablauses. Zu den einschäfigen Erhebungen theilte man den Kreisingenieuren Copien aus den zu Ende des 18. Jahrshundertes ausgenommenen Situationsplänen, dann die Resultate der hydrostatisschen Messungen und Instruktionen mit.

Im brunner Kreise ließ sich nach ber Meinung bes Kreisamtes nichts resauliren, weil die March größtentheils bie Landesgrange bilbet.

Nach bem Berichte bes prerauer Kreisamtes (1832) hatten sich die Flußverhältnisse inzwischen wesentlich geändert. Es wurden mehrere Durchstiche und
Schuthauten vorgenommen. Die Dominien Kremster und Quassis haben im
Jahre 1818 mit einem sehr bedeutenden Kostenauswande einen 2450 Klaster
langen Durchstich des ganz verwahrlost gewesenen Flußes durch den bilaner und
fwassiser Wald dis zur tlumatschauer Wehr hergestellt, dadurch die Serpentinen,
welche den Wasserabsall unendlich verzögerten, beseitigt und den Stromlauf um
5150 Klft. abgefürzt, hiedurch unschäthare Vortheile für die ganze Umgegend herbeigeführt und seit jener Zeit mehrere hundert Joch Auwald und Huttungen
aus einem versumpsten Waldterrain, wo der Holzbestand zu Grund gerichtet

war, in bie blubenbften Weigenfelber verwandelt. Auch hatte die Gemeinde Bezmirau vor einigen Jahren einen Marchburchftich hergeftellt.

Die Hanna war ganz und in der Art regulirt worden, daß dieselbe in einem geraden gegen 1000 Klaster langen Durchstiche in die March einfällt; die Seistenbäche der March, die Mostienka, Russawa und der Beczwa-Mühlarm wurden theilweise regulirt, und ihre Einfallspunkte entsprechender angelegt.

Daburch bewirfte man, daß die March nur im Falle eines außergewöhnstichen Hochwassers die Umgegend von Kremster überschwemmt, während sie früsher bei jedem stärkeren Wasserzusluße ihre Ufer überschreiten mußte. In diesem Falle sind jedoch ihre Verheerungen noch sehr bedeutend, wenn die Erundation gerade vor der Heuernte Statt findet. Ginen solchen jährlichen Schaden berechnete man bei der Stadt und Herrschaft Kremsier auf 13.522 fl. C. M., wos bei noch nicht die Beschädigungen an den Gründen von zehn Gemeinden in Ansschlag gebracht sind, welche die zu gleicher Zeit erfolgenden Ueberschwemmungen durch die erwähnten, in ihrem Ablause gehinderten Nebenbäche verursachen.

Der Kreisingenieur Bundsmann hielt die Ausführung von fünf Durchstichen so wie die Regulirung des Hanna-Mühlgrabens von der hradisker Mühle abswärts für nöthig. Einen Marchdurchstich über die minuwker Gemeindewiese in der Länge von 140 Klastern, welcher für Kremsier zur Abwehrung eines mögslichen unberechenbaren Nachtheils in Folge einer andern Stromrichtung sehr dringend erschien, wollte noch im Jahre 1832, mit 6000 fl. W. W. Kosten, die fremsierer Obrigkeit allein aussühren; es hätte daher nur noch die Bewirkung von 4 Durchstichen in der Länge von 810 Klastern erübrigt, deren Nebernahme jedoch die Unterthanen ablehnten, so wie auch ohne Bewilligung einer weiteren Konfurrenz keine Aussicht vorhanden war, die Regulirung des Hanna-Mühlgrabens bewirft zu sehen.

Im olmüßer Kreise sollte im Jahre 1833 eine bebeutende Flußstrecke bei bem Dorfe Cesche, Herrschaft Hohenstadt, welches vom Strome weggerissen zu werden bedroht war, regulirt, bei dem Stadt mügliger Dorfe Liebein zwei besträchtliche Serpentinen-Durchstiche veranlaßt, unterhalb Olmüß eine große Serpentine durchschnitten und die Gemeinde Bollelauz, Herrschaft Tobitschau, durch Aushebung eines neuen Flußarmes vom Verderben gesichert, alle diese Arbeiten aber durch Beiziehung einer größeren freiwilligen Konkurrenz ausgeführt werden.

Der Hofbaurath erklärte die Herstellung von Entwässerungsschleußen bei ben Wehren als die einzigen Abhilfsmittel.

Im hradischer Kreise werden nach dem Berichte bes Kreisamtes vom J. 1833 durch die Marchüberschwemmungen auch viele Gebäude theils nahmhaft beschädigt, theils ganz zerstört, dir Ueberschwemmung von 1830 beschädigte in Altstadt, Kostelan, Nedakonit und in allen im Inundationsterrain liegenden Orten den größten Theil der Wohngebäude so sehr, daß sie von Grund aus neu erbaut werden mußten. Die der Ueberschwemmung unterliegenden Gegensden können bloß als Wald, Hutweide, Wiesen und Obstgärten benütt werden.

Nach ben Ausweisen ber Dominien waren in biesem Kreise in einer Strecke von 8 Meilen gering gerechnet 19.250 Joch 1.312 Quadrat Klaster ober 57.7522/5 Meten, b. i. beinahe 2 Quadr. Meilen an Area von sast durchaus gleichem, mit dem besten Humus geschwängerten angeschlemmten Boden der Ueberschwemmung ausgesetzt; sie erlitten hierdurch im Durchschnitte jährlich sehr gering angenommen 90.000 fl. C. M., vielleicht aber auch noch einmal so viel Schaben und es mußte im letzten Decennium den beschädigten Marchthals-Bewohsnern im Ganzen eine Steuernachsicht von 16.700 fl. C. M. bewilligt werden.

Die Ueberschwemmungen nehmen nach biefer Schilderung von Jahr zu Jahr zu, der Fluß verliert sein Grundwasser ganz, das Bett verschlemmt sich immer höher.

Bur Befeitigung ber fteigenben Gefahr und ber brobenben Bersumpfung bes gefegneten Marchthales machte ber Rreisingenieur Gintl, mit Rudficht auf ben Fortbetrieb ber unentbehrlichen Mühlen bes Kreises zu Rmaffit, Napagedl, Nedakonik, Oftra, Weffely, Robatek und einer am ftragniger Mühlarme, fo wie auch jur Beforberung ber Rloß-, ja felbst Schifffahrt folgende Untrage: 1) bie bestehenden schäblichen Krummungen in ber gangen Flußstrede von 51,494 Rlaftern ober bei 128/6 Meilen Lange von bem regulirten Bunfte bei Kwaffit bis an die ungarifche Granze bei Robatet mittelft Durchschnitten abzuschneiden und bie neue hierburch auf 35.1680 verminderte Flugbahn mit beiterseitigen Dammen einzufaffen; 2) bei ben Mühlwehren in Tlumatschau, Napagebl, Nebakonin, Oftra, Weffeln und Robatet Entwäfferungefanale mit Entwäfferungefchleußen und lleberfallmehren berzuftellen; 3) bie vielen Marchausriffe und Afterarme zu verschließen; 4) ben ftragniger Mühlarm zu reguliren ober beffer wegen zu großer Roften bie entbehrliche Muble zu faffiren, und einige andere Muhlarme ju regeln; 5) bie Marchftrede zwischen Ungarn und Mahren, im Rreife von 1300 Rlaftern Lange, ju reguliren. Die Roften berechnete er auf 680.231 fl. 26 fr. ohne bie auf ungefähr 50.000 fl. fich belaufenden Auslagen fur bie Ginlösung bes Terrains für bie neue Flußbahn von beiläufig 3261/8 Jochen.

Die Provinzial = Baubireftion stellte mehrere abweichende Anträge, um die neue Flußlinie, von 18° Breite und 8' Tiefe mit beiderseitigen Dämmen, bis auf 30.210 Klaster herabzubringen; sie schlug die Kassirung der alten ohnehin schahaften Wehren, ihre Erbauung an neuen zweckmäßigen Orten und Versehung mit Grundschleußen, die Regulirung des tlumatschauer und straßniger Mühlarmes u. a., die Herstellung von Dämmen an den Mühlarmen und Nebensstüffen vor. Sie berechnete die Kosten auf 586.229 fl. 20 fr., worin jedoch die Grundentschädigung und die Auslagen für die Regulirung der Strecke zwischen Mähren und Ungarn von 21.567 fl. nicht begriffen waren, da die letztere wegen der Berwicklungen mit Ungarn für sich behandelt werden sollte.

Eben so wenig wie an ber Taya, gelangten bisher bie so bebeutende Gelbs frafte in Anspruch nehmenden Regulirungen an ber March in Mahren zur Auss

führung. In Desterreich begann aber nun die Regulirung dieses Flußes bei ihrer Ausmundung in die Donau und es foll dieselbe bis zum Jahre 1858 fo weit, als sie schiffbar ift, fortgesest wegen.

IV. Die Regulirung ber Zwittama und Schwarzama.

So unansehnlich die Zwittawa bei gewöhnlichem Wasserkande im Sommer wird, hat sie sich doch bis vor kurzer Zeit fast jährlich surchtbar und verheerend gezeigt. Gerade vor zwei hundert Jahren (in der Nacht des 15. Februar 1655) war die von derselben bei Brünn verursachte Ueberschwemmung so bedeutend, daß die große und kostdare hängende Brücke in Obrowig einstürzte, an deren Stelle im nächsten Jahre eine hölzerne gebaut wurde (Obrowiger Annalen sol. 267, 274, M. S.). Auch in den Jahren 1674, 1675, 1677 ereigneten sich große Ueberschwemmungen. Am 1. Juni 1746 zerstörte ein Hochwasser ganz oder zum Theile einige Häuser unweit der Pulvermühle, welche dem bürgerlichen Spitale gehörte (Abeod. Hanzely's Memorabilien M. S. S. 76).

Noch größer waren schon in alter Zeit die Ueberschwemmungen, welche die mit der Zwittawa vereinte Schwarzawa herbeiführte. Schon vor einem halben Jahrtausende mußte in Raigern eine eigene Pfarrfirche gebaut werden, weil die am rechten User Wohnenden zur Zeit des Wasseraustrittes, der jährlich mehrsmal ersolgte, die Klosterfirche nicht besuchen konnten. Schon 1342 riß das Hochwasser die Brücke bei Raigern und die Mühle bei Rebesowit weg (Dudik, Raigern S. 287, 320, 335).

In ben 3. 1761, 1775, 1784, 1799 bes vorigen, 1820, 1821, 1827, 1830, 1845 und 1849 biefes Jahrhundertes ereigneten fich bie bisher befannten größten Ueberichwemmungen der Zwittama und Schwarzama. Die brunner Borstädte Obrowiß, Radlaß, jum Theile Zeil, olmuger Gaffe, Krona, Dornich, Dornrößel, Betersburggaffe, Die Gemeinden Mariagell (wo 1830: 12 Saufer einstürzten), Rumrowig, Gerfpig, Prifenig, Mödrig, Popowig, Raigern u. f. w. unterlagen diefen fast regelmäßigen Ucberfluthungen, welche die Gegend von Brunn bis Selowis auf eine Strede von fast 3 Meilen in einen See verwandelten und nicht wenige Gebäude mit bem Untergange bedrohten. 2018 hauptursachen biefer leberschwemmungen bezeichnete man die vielen Serpentinen von der obrowiter Brude an : die geringe Durchflußweite ber Wehren bei Radlaß, Kumrowiß, Priseniß, Mödrik und Raigern, wie ber Bruden auf ber olmuter Straffe bei Brunn, nämlich ber Sauptbrude mit nur 2 und ber Austrittebrude mit 3 fleinen Bogen; Die ung gunftige Vereinigung ter Zwittama mit ben Muhlbachen berfelben und ber Schwarzama bei ber Vorstadt Dornich, wie mit ber Schwarzama bei Rumrowiß; die schlechte Beschaffenheit und zum Theile auch die zweckwidrige Lage ber Dämme.

Nachdem mehrere Jahrzehente über die Regulirung der Zwittama verhans belt worden war, drangte ber Bau ber Eisenbahn nach Bohmen und ber Noths

stand ber Tausende von beschäftigungslosen Fabriksarbeitern in den Jahren 1847 — 1849 zur Ausführung, welche unter der administrativen Leitung des Verfassers gegenwärtiger Abhandlung und der technischen des Baudirektions- Adjunkten Seifert, mit standhafter Besiegung der vielen von Seite der Grund- besitzer, Interessenten und zuchtlosen Arbeiter entgegengesetzten Schwierigkeiten und Gefahren schnell und glücklich zu Stande kam.

Nach dem ursprünglichen Projekte sollte die Zwittawa und Schwarzawa nur in der Strecke von der obrowiger Brücke dis Raigern mit beiläufig 160.000 fl. Kosten regulirt werden. Hierauf trugen wegen der Brücken der Strassensond 26.000 fl. und der Eisenbahnsond 8.000 fl., dann in Folge des Landtagsbesschlusses vom Jahre 1848 das Land 2 Drittel mit 81.000 fl. bei, welche auf die Realsteuern aufgetheilt, einstweilen aber, wie das 3. Drittel der Abjacenten von 40.900 fl., aus dem Militär Bequartierungssonde vorgeschossen wurden. Bei der Aussührung ging man aber, um die Arbeiter im Jahre 1848 zu besschäftigen, weiter und regulirte auch die Strecke von Raigern dis zur Einmünsdung in den alten Schwarzawa-Fluß oberhalb der woisowißer Brücke und ers weiterte die selowißer Brücke.

Durch diese Regulirung wurde dem Zwittawa Fluße von der obrowiger Brücke bis zur Einmündung in den Schwarzawasluß unterhalb der priseniger Wehre (früher mündete die Zwittawa oberhalb ein) in der Länge von 3592 Klft. und dem Schwarzawasluße von der obergerspiger Brücke an, mit theilweiser Besnügung des alten Bettes, über Prisenig, Mödrig, Naigern bis Woitowig in der Länge von 6490, daher beiden Flüßen zusammen in einer Länge von 10.082 Klft. oder $2^1/_2$ Meilen ein beinahe gradlinigter Lauf, durch Aushebung neuer Durchstiche und Verdämmung der Ufer gegeben, wodurch sich das Gefäll und die Gesschwindigkeit beider Flüsse der Art vermehrt hat, daß nun jeder Zeit ein schneller Ablauf der Hochgewässer statt sinden kann.

Um eine geradere Flußrichtung und einen größeren Wasserdurchlaß zu gewinnen, wurde die alte und schlechte Wehr bei Radlaß übersett und erweitert, statt der alten zu hohen und schlechten Wehr bei Radgern eine neue mit Grundsschleußen in der Richtung des neuen Flußbettes gebaut und die prisenißer Wehr um 1 Schuh tiefer gesett und mit 3 Grundschleußen von 24 Schuhen Weite versehen. Außerdem wurden an größeren Objekten hölzerne Brücken über den Zwittawassuße bei Czernowiß und der Königsmühle, dann über den Schwarzawassluß bei Priseniß, Mödriß, Raigern im Walde der Gemeinde Lautschiß und die Nothbrücke bei Woisowiß gebaut, endlich die selowißer Brücke um ein Joch Keld erweitert.

Die Koften bieser Flußregulirung betragen bisher 366.152 fl. und burften nach gänzlicher Vollendung mit Inbegriff ber Regiekoften auf 412.000 fl. C. M. zu stehen kommen.

Von vorstehenden Gesammtkoften wurden insbesondere verwendet zur Ersbauung a) ber neuen radlaßer Wehre in der Länge von 15 Klaftern mit

Quaberwehrbaden, ber Mühlgraben-Einlaßschleuße und ben Ufer-Leitwerfen ohne Materiale 8386 fl. C. M., b) ber neuen raigerer Wehre in ber Länge von 22° 3' mit offenem Durchlasse, beiberseitigen Steinkästen und Eisbrechern, dann Duaderbaden, ausgedehnten beiberseitigen Uferleitwersen ober und unterhalb ber Wehre und Eisrechen, wegen der besondern Terrainschwierigkeiten, und der solischen Konstruktionsart 76.457 fl., c) der prisenizer Grundschleuße 5.677 fl. d) der sieben neuen Brüden über den Zwittawas und Schwarzawasluß und der Erweiterung der selowißer Brüde, zusammen 21.713 fl., im Ganzen daher 112.233 fl. C. M.

Die Flußregulirungs-Kosten wurden, nach Abschlag der Beiträge des Strasssens und Eisenbahnsondes u. a., mit $^2/_3$ Theilen vom ganzen Kronlande Mähren, und mit $^1/_3$ Theil von den im Inundationsgebiethe liegenden Realitätenbesitzern getragen.

Die Regulirung wurde im Jahre 1847 begonnen, bis zum Jahre 1850 größtentheils vollführt und wird im heurigen Jahre der Vollendung ganzlich zusgeführt werden. Sie ist eine Schöpfung, die den Segen in sich bürgt, nicht nur die fruchtbarsten Thalgründe und die ausgedehnten, größtentheils aus industriellen Etablissements bestehenden südöstlichen Vorstädte Brünns von der steten Wassergefahr befreit, sondern auch dem durch die Zeitverhältnisse der Jahre 1848 und 1849 so hart bedrängten Arbeiterstande Erwerb und Nahrung verschafft zu haben.

An diesem Werke haben sich technischerseits durch Leitung und Inspizirung betheiligt: vom Jahre 1848 bis 1850 der k. k. Baudirektions Abjunkt, nunsmehrige k. k. Landesbaudirektor Joseph Seisert, dessen besonderer Energie und technischen Umsicht die so rasche Förderung des schwierigen Bauwerkes in dieser höchst kritischen Zeitperiode zugeschrieben werden muß, vom Jahre 1850 bis gegenwärtig der k. k. Baudirektions Ingenieur Ferdinand Holzer, und in Betress bes raigerer Wehrbaues unter Leitung des Vorbenannten der k. k. Ingenieurs Assistent Alfred Turek.

Rachtrag.

Rach ben fo eben erschienenen Mittheilungen aus dem Gebiete ber Statiftit, 3. Jahrg. 7. S. (Berwaltungs Bericht über bie Ergebniffe bes Straffenund Wafferbaues in Defterreich mahrent ber Berwaltungsjahre 1850 - 1853, vom f. t. Settions-Chef Freiherrn von Cgornig) ift bie Gesammtlange ber Staatoftraffen in allen öfterr. Kronlantern von 2.529.48 Meilen im Jahre 1850 auf 3.353.63 im Jahre 1853 angewachsen (größtentheils burch bie ungar. Länder), in Mahren und Schleffen aber mit 149 Meilen (in Bohmen 522:58) unverandert geblieben. Sievon kommen auf Mabren 105:44, auf Schleffen 43.68 Meilen, wornach auf eine Quadratmeile in bem ersteren Lante 0.27, im andern 0.49 Meilen (außer Bohmen mit 0.58 am meisten im öfterr. Staate) entfallen. In Diefer vierjährigen Beriode gusammen wurden in Mähren 10.165.870 Rubiffuß Schotter ober 24 auf eine Straffenflafter (in Desterreich unter ber Ens 57, ob ber Ens 22, Bohmen 13, Galigien 23), in Schlefien 4.725.324 ober 27 auf eine Rlafter verwendet, für ben Schotter in Mahren 575.161 ft. ober 3.4 fr. fur einen Rubiffuß (in Defterreich unter ber Ens 2.7, ob ber Ens 2.3, Böhmen 3.6, Galigien 3.4), in Schleffen 200.909 fl. ober 2.5 fr. fur einen Rubiffuß, auf Die Inftandhaltung und fleine Straffenverbefferungen in Mahren 599.234 fl., in Schlefien 109.635 fl., fur größere Bauten und Berbefferungen in Mahren 113.178 fl., in Schlesien 21.913 fl., gus. in Mahren 1.287.573 fl. (in Defterr. unter ber Ens 3.320.261 fl., ob ber Ens 989 488 fl., Böhmen 3.574.751 fl., Galizien 3.960.844 fl., in allen öfterr. Ländern 33.258.202 fl.) ausgegeben.

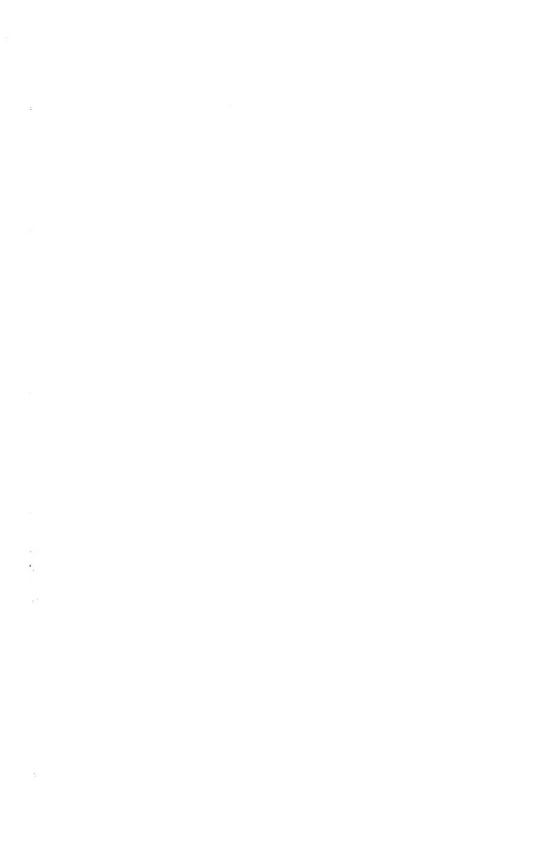
Bur Conservirung ber Fahrbahn wurden in Mahren und Schlessen in biesen vier Jahren zusammen 14.891.194 Kubif-Schotter mit einem Kostenauswande von 776.070 st., d. i. um 2.105.171 Kub. Tuß weniger als in den vorhergesgangenen 4 Jahren 1846 — 1849 verwendet, obgleich in diesen die Länge der Staatsstrassen durchschnittlich nur 131 Meisen betrug. Diese namhaste Bersminderung des Schotterverbrauches wird der verminderten Freauenz der mit den Gisenbahnen parallel saufenden Strassen, der Beischaffung bessern Schotters und bessern Strassenzielen Kucksten ausgegangene Beschränfung der Dotation zu groß und flagte über Mangel an Deckstoff).

Erhebliche Berbefferungen wurden in diesen vier Jahren ausgeführt insbesondere an sehr vielen (bei 200) Brüden, indem mehrere, welche früher von Holz waren, in Mauerwerf gewölbt wurden, bann in sehr ausgedehnten (bei 7000 Längenklaster) Geländerherstellungen, und in der chausseeartigen Reconstruktion einiger Strassenstreden. Die Auslagen für die Instandhaltung der Strassen und die erwähnten Berbesserungen, dann für Regie, Aussicht und Administration betrugen 708 869 fl. leberties wurden mit dem Auswande von 135.091 fl. solgende größere Verdesserungen und Neubauten ausgeführt: eine Joch brüde über die Beichsel von 138 Klastern Länge dei Stotschau; die gewölbte Zwittawabrücke bei Brünn; die Kettenbrücke zu M. Ostrau von 30 Klastern Spannweite; die chausseartige Reconstruktion und Erhöhung einiger Strassenstrecken in einer Gesammtlänge von 1300 Klastern. Auch ist in obiger Angabe ein Betrag von 26.500 fl. enthalten, welcher aus dem Strassendaufonde zur Regulirung des Zwittawaflusserbeitet wurde, aus Rücksicht sie Sicherheit der über diesen Fluß erbauten neuen Brücke.

Mähren und Schlessen wären angewiesen, mit ihren 149·12 M. Land und 5·00 M. Wasser, zusammen 154·12 Meilen Strassen, welche unter der Obsorge der Staatsbanbehörden stehen, einen sehr bescheidenen Plat unter den übrigen österr. Ländern (Oesterr. unter der Ens 131·08 und 44·96, zus. 176·04, ob der Ens 141·25 und 55·91, zus. 197·16, Böhmen 522·24 und 56·50, zus. 578·74, Galizien OSS·50 und 148·00, zusammen 536·50, Lombardie 376·61 und 88·18, zusammen 464.79, Benedig 235·42 und 146·65, zus. 380·07) und im österr. Staate überhaupt (3.353·63 und 1.136·19 zus. 4489·82 M.) einzunehmen, wenn nicht seine ausgedehnten Bezirköstrassen eine vortheilhafte Ausgleichung bewirfen würden (S. Mitth. 7. H. S. S. 4, 23, 128).

Wenn besien ungeachtet über die Unzureichenheit ber Verkehrsmittel, beziehungsweise der Bezirköftrassen, besonders von Seite der Handelskammern geflagt
wird, so ist dillig zu berücksichtigen, das viese Strassen größtentheils zu einer
Zeit gebaut wurden, in welcher die Cisenbahnen noch nicht bestanden, und daß
dieseloen neue Verkehrdrichtungen vorgezeichnet, neue Strassenverbindungen und
Anschlüsse bervorgerusen haben, welche nur nach und nach zur Ausführung gelangen können.

Das 8. H. des 3. Sahrg. ber ftatift. Mitthl. enthält ben Berwaltungsbericht über die Ergebnisse bes Betriebes ber f. f. öfterr. Staats Sifenbahnen im Jahre 1853, vom Freiherrn von Czörnig. So interessant berselbe auch ift, fonnen wir boch keine Mittheilungen baraus machen, weil er ganze Bahnen und nicht Länder umfaßt, auch hier nicht ber Plat für zu großes Detail ift.





MINDING SECT. HUG TO 1924

HC 267 B22M64 Elvert, Christian, Ritter d' Die Culturfortschritte Mährens

PLEASE DO NOT REMOVE

CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

